

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 505।

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अक्तूबर 4, 2012/आश्विन 12, 1934

No. 505] NEW DELHI,

NEW DELHI, THURSDAY, OCTOBER 4, 2012/ASVINA 12, 1934

वित्त मंत्रालय

(राजस्य विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 4 अक्तूबर, 2012

सं. 92/2012-सीमा-शुल्क (गै.टै.)

सा.का.नि. 742(अ).—सीमा-शुल्क अधिनियम, 1962 (1962 का 52) की धारा 75 की उप-धारा (2), केन्द्रीय उत्पाद शुल्क अधिनियम, 1944 (1944 का 1) की धारा 37 की उप-धारा (2) और सीमा-शुल्क, केन्द्रीय उत्पाद शुल्क तथा सेवा कर प्रतिअदायगी नियमावली, 1995 (एतिशमन् पश्चात् जिसे उक्त नियमावली कहा गया है) के नियम 3 और नियम 4 के साथ पठित वित्त अधिनियम, 1994 (1994 का 32) की धारा 93क तथा धारा 94 की उप-धारा (2) द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, सा.का.नि. 712(अ), दिनांक 22 सितम्बर, 2011 के जिए प्रकाशित भारत सरकार के वित्त मंत्रालय (राजस्व विभाग) की अधिसूचना सं. 68/2011-सीमा शुल्क (गै.टै.), तारीख 22 सितम्बर, 2011 का अधिक्रमण करते हुए, सिवाए इसे अधिक्रांत करने से पूर्व किए गए अथवा किए जाने वाले कार्य के संबंध में केन्द्र सरकार एतद्वारा निम्नलिखित टिप्पणियों एवं शर्तों के अध्यधीन इसके साथ संलग्न अनुसूची (एतिशमन् पश्चात् जिसे उक्त अनुसूची कहा गया है), में यथा विनिर्दिष्ट प्रतिअदायगी की दरें निर्धारित करती है, अर्थात :—

नोट एवं शर्ते :

62

- (1). उक्त अनुसूची में टैरिफ मदों और माल के वर्णन को सीमा-शुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 (1975 का 51) की पहली अनुसूची में केवल चार अंकीय स्तर पर ही टैरिफ मदों और माल के वर्णन के अनुरूप किया गया है। छह अंकों अथवा आठ अंकें अथवा संशोधित छह अथवा आठ अथवा दस अंकों पर दिए गए माल के वर्णन को अनेक मामलों में सीमा-शुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 की उक्त प्रथम अनुसूची में दिए गए माल के वर्णन के अनुरूप नहीं किया गया है।
- (2). उक्त सीमा-शुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 की प्रथम अनुसूची की व्याख्या हेतु सामान्य नियम, यथा आवश्यक परिवर्तनों के साथ, उक्त अनुसूची में सूचीबद्ध किए गए निर्यात माल के वर्गीकरण हेतु लागू होंगे ।
- (3). उक्त अनुसूची में किसी भी बात के होते हुए भी,-
 - (i) सभी कलात्मक और हस्तशिल्प मदें, कलात्मक अथवा हस्तशिल्प (घटक सामग्री के) शीर्ष जैसा कि संगत अध्यायों में उल्लेख किया गया है, के तहत वर्गीकृत होंगे।
 - (ii) पहचाने जाने वाले उपयोग के लिए तैयार मशीन से बना हिस्सा/संघटक जो मुख्य तौर पर लोहे, स्टील अथवा अल्युमिनियम से गढ़ाई अथवा ढलाई प्रक्रिया के जिए तैयार हैं और जो छ: अंकीय स्तर अथवा अधिक के स्तर पर अध्याय 84 अथवा 85 अथवा 87 में विशिष्ट रूप से उल्लेखित नहीं है, को शीर्ष 8487 या 8548 अथवा 8708 जैसा मामला हो, के अंतर्गत संबंधित टैरिफ मद के अंतर्गत (सामग्री संरचना और तैयार करने की प्रक्रिया पर आधारित) वर्गीकृत किया जा सकता है, भले ही ऐसे हिस्से अथवा संघटक का वर्गीकरण उक्त अनुसूची के अध्याय 84 अथवा 85 अथवा 87 में चार अंकीय स्तर पर हुआ हो।

- (iii) नीचे शीर्ष 4203 में उल्लिखित स्पोर्ट्स दस्तानों को उसी शीर्ष में वर्गीकृत किया जायेगा और अन्य सभी स्पोर्ट्स दस्तानों को शीर्ष 9506 के अंतर्गत् वर्गीकृत किया जायेगा ।
- (4). अनुसूची में कॉलम (4) और (6) में दर्शाए गए आंकड़े प्रतिअदायगी की दर से संबंधित हैं जिन्हें पोत-पर्यन्त निःशुल्क मूल्य (एफ.ओ.बी.) के प्रतिशत अथवा निर्यात माल, जैसा भी मामला हो, की प्रति इकाई मात्रा की दर के रूप में अभिव्यक्त किया गया है।
- (5). अनुसूची में कॉलम (5) और (7) में दर्शाए गए आंकड़े प्रतिअदायगी की उस अधिकतम राशि को दर्शाते हैं जिसका कॉलम (3) में निर्दिष्ट प्रति इकाई पर लाभ उठाया जा सकता है ।
- (6). कॉलम "प्रतिअदायगी, जब केन्द्रीय मूल्य वर्धित कर सुविधा नहीं ली गई हो" के नीचे प्रतिअदायगी दर और अधिकतम प्रतिअदायगी के तहत दर्शाए गए आंकड़े, स्वीकार्य कुल प्रतिअदायगी(सीमाशुल्क, केन्द्रीय उत्पाद शुल्क एवं एक साथ रखे गए सेवा कर संघटक) से संबंधित हैं और कॉलम प्रतिअदयगी, जब केन्द्रीय मूल्य वर्धित कर सुविधा ली गई हो , के तहत आने वाले आंकड़े सीमाशुल्क संघटक के तहत आने वाले स्वीकार्य प्रतिअदायगी से संबंधित हैं । दोनों कॉलमों में अंतर, प्रतिअदायगी के केन्द्रीय उत्पाद शुल्क एवं सेवा कर के संघटक से संबंधित हैं । यदि दोनों मामलों में दर एक ही दर्शाई गई हो, तो इसका अर्थ यह होगा कि यह केवल सीमाशुल्क संघटक के संबंध में ही है और यह उपलब्ध होगी भले ही निर्यातक ने केन्द्रीय मूल्य वर्धित कर सुविधा का लाभ उठाया हो, या नहीं ।
- (7). उक्त अनुसूची में विनिर्दिष्ट दरों पर प्रतिअदायगी केवल तभी लागू होगी जब उक्त नियमों के नियम 11, 12 और 13 के अंतर्गत यथा-विनिर्दिष्ट प्रतिअदायगी के दावे के लिए प्रक्रिया संबंधी अपेक्षाओं का यदि सक्षम प्राधिकारी द्वारा उन्हें शिथिल न किया गया हो, समाधान हो गया हो ।
- (8). उक्त अनुसूची में विनिर्दिष्ट प्रतिअदायगी की दरें किसी जिन्स अथवा उत्पाद के निर्यात के संबंध में लागू नहीं होंगी, यदि ऐसी जिन्स अथवा उत्पाद का -
 - (क) विनिर्माण अंशतः या पूर्णतया सीमाशुल्क अधिनियम, 1962(1962 का52) की धारा 65 के अधीन भाण्डागार में किया गया हो;
 - (खं) निर्माण या निर्यात, संबद्ध निर्यात एवं आयात नीति या विदेश व्यापार नीति की शुल्क छूट स्कीम के अधीन जारी किए गए अग्रिम लाइसेंस अथवा अग्रिम प्राधिकार अथवा शुल्क मुक्त आयात प्राधिकार के प्रति निर्यात संबंधी बाध्यता के निर्वहन में किया गया हो;

बशर्ते कि जहां निर्यात 1 अप्रैल, 1997 को अथवा इसके बाद जारी अग्रिम लाइसेंसों के अनुसरण में अधिसूचना सं. 31/97-सीमा शुल्क, दिनांक 1 अप्रैल, 1997 के दृष्टिकोण से निर्यात बाध्यताओं को पूरा करने के लिए अथवा अधिसूचना सं. 48/2000-सीमा शुल्क, दिनांक 25 अप्रैल, 2000 के दृष्कीटिकोण से जारी शुल्क मुक्त पुनः पूर्ति प्रमाणपत्र लाइसेंस के अनुसरण में अथवा अधिसूचना सं. 46/2002 - सीमा शुल्क, दिनांक 22 अप्रैल, 2002 के दृष्टिकोण से जारी शल्क

*

9

मुक्त पुनः प्राप्ति प्रमाण पत्र लाइसेंस के अनुसरण में अथवा अधिसूचना सं. 90/2004-सीमा शुल्क, दिनांक 10 सितम्बर, 2004 के दृष्टिकोण से जारी शुल्क मुक्त पुनः प्राप्ति प्रमाण पत्र लाइसेंस के अनुसरण में उक्त अनुसूची में विनिर्दिष्ट प्रतिअदायगी दर के केन्द्रीय उत्पाद शुल्क आवंटन के समतुल्य दर पर प्रतिअदायगी उनमें विनिर्दिष्ट शतौं के अधीन स्वीकार्य होगी;

- (ग) संबद्ध निर्यात एवं आयात नीति और विदेश व्यापार नीति के उपबंधों के अनुसार शत-प्रतिशत निर्यातोन्मुखी यूनिट के रूप में अनुज्ञप्ति प्राप्त किसी यूनिट द्वारा निर्माण या निर्यात किया गया हो;
- (घ) मुक्त ब्यापार क्षेत्रों अथवा निर्यात प्रसंस्करण क्षेत्रों या विशेष आर्थिक क्षेत्रों में स्थित एककों में से किसी एकक द्वारा निर्माण या निर्यात किया गया हो;
- (ड.) अधिसूचना सं.32/1997-सीमा शुल्क, दिनांक 01 अप्रैल, 1997 का लाभ लेते हुए उत्पादित अथवा निर्यातित हो ।
- (9). उक्त अनुसूची के कॉलम (4) और (5) में विनिर्दिष्ट प्रतिअदायगी की दरें तथा अधिकतम सीमाएं उस वस्तु अथवा उत्पाद के निर्यात पर लागू नहीं होंगी यदि वह वस्तु अथवा उत्पाद -
 - (कं) केन्द्रीय उत्पाद शुल्क नियमावली, 2002 के नियम 18 के दृष्टिकोण से ऐसी वस्तु अथवा उत्पाद के उत्पादन अथवा प्रसंस्करण में प्रयुक्त सामग्रियों पर शुल्क छूट का लाभ लेते हुए उत्पादित अथवा निर्यातित हो:
 - (ख) केन्द्रीय उत्पाद शुल्क नियमावली, 2002 के नियम 19 के उपनियम (2) के दृष्टिकण से उत्पादित अथवा निर्यातित हो ।
- (10). जहां, निर्यात उत्पाद उक्त अनुसूची में माल के वर्णन के अंतर्गत विनिर्दिष्टतया नहीं आता है, वहां उसके व्यष्टिक विनिर्माता अथवा निर्यातकर्ता द्वारा आवेदन किए जाने पर सीमा शुल्क, केन्द्रीय उत्पाद शुल्क तथा सेवा कर प्रतिअदायगी नियमावली, 1995 के अनुसार प्रतिअदायगी दर नियत की जा सकेगी।
- (11). विनिर्दिष्ट निबंधनों के अनुसार या मूल्यानुसार आधार पर उक्त अनुसूची में विभिन्न टैरिफ मदों के सामने विनिर्दिष्ट वापसी की दरों में, जब तक अन्यथा विशिष्टतया उपबंधित न की जाएं, प्रयुक्त पैकिंग सामग्री के लिए, यदि कोई हो, प्रतिअदायगी सम्मिलित है।
- (12). टेक्सटाइल सामग्री के संबंध में "रंजित" शब्द उक्त अनुसूची में जहां कहीं प्रयुक्त हो, के अंतर्गत सूत अथवा रंजित वस्तु या मुख्यतः बाडी में प्रिंट किए हुए अथवा रंगे हुए सम्मिलित हैं ।
- (13). उक्त अनुसूची के अध्याय 60, 61, 62 और 63 में आने वाली टैरिफ मदों के संबंध में सूत और मानव निर्मित रेशे के मिश्रण का अर्थ है कि इसमें मानव निर्मित रेशे का अंश वजन के दृष्टिकोण से 15% से अधिक परन्तु 85% से कम होगा तथा ऊन और मानव निर्मित रेशे वाले मिश्रण का अर्थ है कि इसमें मानव निर्मित रेशे का अंश वजन के दृष्टिकोण से 15% से अधिक परन्तु 85% से कम होगा। सूत अथवा

ऊन अथवा मानव निर्मित रेशे अथवा सिल्क अथवा न्वायल सिल्क के वस्त्र अथवा तैयार कपड़े का अर्थ है कि इसमें संबंधित रेशे का अंश वजन के दृष्टिकोण से 85% अथवा अधिक होगा ।

- (14). अनुसूची में टैरिफ मदों के सामने जहां कहीं विनिर्दिष्ट दरें दी गई हैं, वहां प्रतिअदायगी तभी संदेय होगी जब राशि पोत - पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का एक प्रतिशत या इससे अधिक है, सिवाय तब के जब प्रत्येक लदान की शुल्क वापसी की रकम पांच सौ रूपए से अधिक हो ।
- (15). उक्त अनुसूची में प्रयुक्त "जब केन्द्रीय मूल्य वर्धित कर सुविधा का उपयोग नहीं किया गया है" अभिव्यक्ति का अभिप्राय है कि निर्यातकर्ता निम्नलिखित शर्तों का समाधान करेगा, अर्थात् :-
 - (i) निर्यातकर्ता घोषणा करेगा, और यदि आवश्यक हो तो, यथास्थिति सीमाशुल्क सहायक आयुक्त या केन्द्रीय उत्पाद शुल्क सहायक आयुक्त या सीमाशुल्क उपायुक्त या केन्द्रीय उत्पाद शुल्क उपायुक्त जैसा भी मामला हो, के समाधानप्रद रूप में यह सिद्ध करता है कि निर्यात उत्पाद के विनिर्माण में प्रयुक्त किसी निविष्टि अथवा निविष्टि सेवाओं के लिए केन्द्रीय मूल्य वर्धित कर सुविधा का उपयोग नहीं किया गया है;
 - (ii) यदि माल, बंधपत्र या केन्द्रीय उत्पाद शुल्क की छूट के लिए दावे के अधीन निर्यात किया गया हो तो उत्पादन के कारखाने के प्रभारी सीमाशुल्क अधीक्षक या केन्द्रीय उत्पाद शुल्क अधीक्षक से इस आशय का एक प्रमाणपत्र प्रस्तुत करेगा कि निर्यात उत्पाद के विनिर्माण में प्रयुक्त किसी निविष्टि अथवा निविष्टि सेवाओं के लिए केन्द्रीय मूल्य वर्धित कर सुविधा का उपयोग नहीं किया गया है:

बशर्ते कि हैंडलूम उत्पाद अथवा हस्तशिल्प (जिसमें पीतल की कलात्मक हस्तशिल्प वस्तुएं भी शाभिल हैं) अथवा परिसाधित चमड़ा और अन्य निर्यात उत्पाद को, जिन्हें बिना शर्त केन्द्रीय उत्पाद शुल्क से छूट प्राप्त है, के निर्यातों के मामले में केन्द्रीय मूल्य वर्धित कर सुविधा के लाभ न लेने के संबंध में प्रमाणपत्र देना आवश्यक नहीं होगा ।

- (16). जब कभी भी मिश्रित वस्तु का निर्यात किया जाता है जिसके लिए उक्त अनुसूची में किसी विशेष दर की व्यवस्था नहीं की गई है, विभिन्न संघटकों वाली सामग्री पर लागू होने वाली प्रतिअदायगी की दरें इस प्रमाण हेतु निर्यातकों द्वारा प्रस्तुत की जाने वाली स्वतः घोषणा के आधार पर ऐसी सामग्रियों की निवल मात्रा के अनुसार मिश्रित वस्तु के लिए दी जा सकती है और संदेह की स्थिति में अथवा जहां कोई सूचना घोषणाओं के विपरीत है, वहां उपयुक्त सीमाशुल्क अधिकारी ऐसी घोषणाओं का सत्यापन करेगा।
- (17). उक्त अनुसूची के अध्याय 42 में "चमड़े की वस्तु" शब्द से अभिप्राय ऐसी किसी वस्तु से होगा जिसमें बाह्य दृष्टिगोचर सतह (शोल्डर स्ट्रैप्स अथवा हैंडल्स अथवा फर स्किन ट्रिम्मिंगस, यदि कोई हो, को छोड़कर)का 60 प्रतिशत या उससे भी अधिक भाग चमड़े का हो, चाहे वह वस्तु चमड़े से बनी हो या किसी अन्य सामग्री से ।
- (18). वस्त्रों और सूती यार्न के संबंध में 'रंजित' शब्द में 'विरंजित अथवा मर्सराइज्ड अथवा छपा हुआ अथवा सम्मिश्रित शमिल होंगे ।

<u>*</u>**-•

- (19). अध्याय 54 तथा 55 में टैक्सटाइल सामग्रियों के संबंध में "रंजित" शब्द में "रंजित अथवा विरंजित" शामिल होंगे ।
- (20). उक्त अनुसूची के अध्याय 64 में शामिल टैरिफ मदों के संबंध में वयस्कों के लिए चमड़े के जूते, बूट या हॉफ बूट में निम्नलिखित आकार शामिल होंगे, अर्थात् :-
 - (क) फ्रेंच प्वाइंट अथवा पैरिस प्वाइंट अथवा कांटीनेंटल माप 33 से अधिक;
 - (ख) इंग्लिश अथवा यू.के. वयस्क माप 1 और उससे अधिक; और
 - (ग) अमेरिकन अथवा यू.एस.ए. वयस्क माप 1 और उससे अधिक।
- (21). उक्त अनुसूची में अध्याय 64 में शामिल टैरिफ मदों के संबंध में बच्चों के लिए चमड़े के जूते, बूट या हॉफ बूट में निम्नलिखित आकार शामिल होंगे, अर्थात् :-
 - (क) फ्रेंच प्वाइंट अथवा पैरिस प्वाइंट अथवा कांटीनेंटल माप 33 से अधिक;
 - (ख) इंग्लिश अथवा यू.के. बच्चो के माप 13 तक; और
 - (ग) अमेरिकन अथवा यू.एस.ए. बच्चों के माप 13 तक ।
- (22). टैरिफ मद 711301 और 711302 के लिए उक्त अनुसूची में विनिर्दिष्ट प्रतिअदायगी दरें वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय में भारत सरकार की सार्वजिनक नोटिस सं.1/2009-14, दिनांक 27 अगस्त, 2009 के जिरए प्रकाशित प्रक्रिया पुस्तिका (खंड-1),2009-2014, जिसे भारत सरकार, वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय की सार्वजिनक अधिसूचना सं.1 (आर ई-2012)/2009-2014 दिनांक 5 जून, 2012 के तहत् प्रकाशित किया गया था, के पैरा 4क.12 में विनिर्दिष्ट सीमा शुल्क हाऊस के जिरए एयरफ्रेट, डाक पार्सल अथवा प्राधिकृत कुरियर द्वारा निर्यातित माल पर ही सोने अथवा चांदी की गुणवत्ता और सोने अथवा चांदी के आभूषण में सोने अथवा चांदी के निवल अंश की मात्रा का पता लगाने के लिए सीमा शुल्क मूल्यांकक अथवा अधीक्षक अथवा द्वारा जांच के बाद लागू होंगी। प्राधिकृत कूरियर के माध्यम से किसी खेप का पोतपर्यन्त निःशुल्क मूल्य बीस लाख रूपए से अधिक नहीं होगा।
- (23). टैरिफ मद 711301 और 711302 के लिए उक्त अनुसूची में विनिर्दिष्ट प्रतिअदायगी दरें भारत सरकार की संबद्ध निर्यात एवं आयात नीति अथवा विदेश व्यापार नीति की किसी ऐसी स्कीम के अंतर्गत निर्यात बाध्यता को पूरी करने में उत्पादित अथवा निर्यातित माल के लिए लागू नहीं होंगी जिसमें सोने अथवा चांदी के स्थानीय स्रोतों से शुल्क मुक्त आयात/पुनःप्राप्ति या प्राप्ति का प्रावधान हो ।
- शुल्क प्रतिअदायगी के लिए सभी दावे क्रमशः उक्त अनुसूची के कॉलम 1 और 2 में दर्शायी गई टैरिफ मदों और माल के विवरण के संदर्भ में ही दायर किए जाएंगे ।
- यह अधिसूचना 10 अक्तूबर, 2012 से लागू होगी ।

अनुसूची

				क		ख
				जब मूल्य वर्धित न ली गई हो		जब मूल्य वर्षित ती गई हो
टैरिफ यद	माल का विवरण	इकाई	प्रतिअदायगी की दर	अधिकतम प्रतिअदायगी प्रति इकाई रूपयों में	प्रतिअदायगी की दर	अधिकतम प्रतिअदायगी प्रति इकाई रूपयों में
1	2	3	4	5	6	7

		ष्ट्याय - १	
		वित प्राणी	
0101	जीवित घोड़े, वही, खच्चर और हिनीस	शून्य	शून्य
0102	जीवित गो-जातीय पशु	शून्य	शुन्य
0103	जीवित सुअर	शून्य	श्रृन्य
0104	जीवित मेड और वकरियां	शून्य	शून्य
0105	जीवित कुक्कुट, वैज्ञस डोमेस्टिकस एजाति के मुर्गें, बत्तक, हंस, टर्की और गिनी फाउल	शून्य	शून्य
Ø106	अन्य जीवित पशु	शून्य	शुन्य
	अध	याय - 2	
	मांस और ख	ाद्य मांस अवशिष्ट	
0201	गो जातीय पशुकों के मांस, ताजे और चिल्ह	1.6%	0.5%
0202	गो जातीय पशुओं के भांस, हीमित	1.6%	0.5%
0203	सुअर का गांस, बिल्ड और हीमित	1.6%	0.5%
0204	मेड़ या वकरियों का मांस, ताजा, चिल्ड या हीमित	1.6%	0.5%
62950000	घोड़े, गंधे, खंच्चर या हिनिस का मांस, ताजे, चिल्ड या हीमित	1.6%	0.5%
0206	र्गो पशुओं, सुअर, श्रेड वकरियाँ, घोड़ों एघों, खच्चरों या हिनीस के खाघ उत्पाद ताजे, चिल्ड और हीमित	1.6%	0.5%
#207	शीर्ष 0105 में आने वाले कुक्कुट के मांस व खाघ सत्पाद, ताजे, चिल्ड और हीमित	1.6%	0.5%
0208	अन्य मांस और खास खाद्य उत्पाद, ताजे, विरुट और हीस्ति	1.6%	0.5%
0209	सुअर की वर्शी, शांस रहित और कुक्कुट वर्बी जो निर्मित या निश्कर्षित न की गईं हो, ताजे चिल्ड हीमित, साल्टेड	1.6%	0.5%
0210	मांस और खाद्य मांस आफल, साल्टेड, ढाइन में,	1.6%	0.5%
		याय - 3	
		नस्क एवं अन्य जलीय अक्रशेरुकी	
0301	जीवित मछली		
030101	आनमिंट फिश	1%	0.3%
030199	अन्य	1%	0.3%
0302	मछली, ताजी अथवा चिल्ड, फिश फिलेंडस और अन्य मछली जो शीर्ष 0304 के अंतर्गत आते हैं।	1%	0.3%
0303	मछली, ताजी या चिल्ह, फिश फिलेट्स को छोड़कर और अन्य मत्स्य मांस जो शीर्ष 0304 के अंतर्गत आते हैं।	3.5%	1.3%

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
	मछली कतला एवं अन्य मछली मांस					
0304	(कटा हो अथवा नहीं)					
	ताजी, थिल्ड अथवा फ्रोप्टन				1	
030401	ताजी/चिल्ड रुप में		1%		0.3%	
030402	फ्रोजन रुप में		3.5%		1.3%	
	मछली, सुखी, नमक मिश्रित अथवा लवण					
	भिश्रित; धूमित मछसी, धूमित करने की					
0305	प्रक्रिया से पूर्व अध्यवा के दौरान पकी हो		1%		0.3%	
	या नहीं; भानव भोजन के उपर्युक्त					
	मछली का आटा, भोजन और गुटिका		<u> </u>			
	क्रस्टेशियन, चाहे सेल में हो अथवा नहीं,					
	जीवी, ताजी, चिल्ड, फ्रोजन, सूखी, नमक					
	मिश्रित अथवा लवण मिश्रित; क्रस्टेशियन,					
0306	सेल में, वाष्प द्वारा अधवा खौलते पानी में					
0300	पकी, चित्ड, फ्रोजन, सुखी, नमक					
	मिश्रित, लवण मिश्रित हो अथवा नहीं;					
	मानव भोजन के लिए उपयुक्त					
	क्रस्टेशियन का आटा, भोजन और गुटिका					
030601	जीवित अथवा चिल्ड अथवा सूखी रुप में		1%		0.3%	
	समुद्रीय अथवा ताजे पानी की क्रस्टेशियन		1/4		0.570	
030602	फ्रोजन रुप में समुद्री अथवा ताजे पानी		3.5%		1.3%	
	की क्रस्टेशियन					
030699	अन्य .		1%		0.3%	
	मोलस्क, चाहे सेल में हो अथवा नहीं,				ŀ	
	जीवित, ताजा, चिल्ड, फ्रोजन, सुखा,				į	
	नमकीन अथवा लवण मिश्रितः क्रस्टेशियन					
	और मोलस्क को छोड़कर जलीय प्राणी,		1	,		
0307	जीवित, ताजा, चिल्ड, फ्रोजन, सुखा					
	नमक मिश्रित अथवा लवण मिश्रित;मानव					j
	भोजन के लिए उपयुक्त क्रस्टेशियन को छोड़कर जलीय प्राणी का आटा, भोजन					
	और गुटिका					9
030701	जलीय अथवा चिल्ड अथवा सूखे रूप में		10/		0.204	
030701	फ्रोजन रुप में		1% 3.5%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.3%	
030702	अन्य		3.5%		1.3%	
030799	जलीय अकशेरुकीय जो कस्टासीन्स		170		0.3%	
	और मोलास्क से भिन्न है ताजे					
	जीवित चिल्ड हीमित, शुल्क, साल्डेट					ļ
	या बाइन युक्त स्मीव्ड जलीय					ļ
0308	अकशेरूकीय जो कास्टासीन्स और					
	मोलास्क से भिन्न हैं, वाहे स्मोकिंग					
	प्रासेस के पहले या इसके दौरान पकाये गये हों या नहीं जलीय]			
	अकशेरू की प्राणियों के आहार,					j
	आटा और गोलियों कस्टासियन और					
		رسىيىرىد. يېزىكلىلىد دە دىلىدىلىلىلىد دەپ			·	

1	2	3 4	5 6	7
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	मोलास्क से भिन्न, मानव उपभोग के योग्य।			
030801	जीवित अथवा चिल्ड अथवा सूखी रुप में समुद्रीय अथवा ताजे पानी की क्रस्टेशियन	1%	0.3%	
030802	फ्रोजन रुप में समुद्री अथवा ताजे पानी की क्रस्टेशियन	3.5%	1.3%	
030899	अन्य	1%	0.3%	
		अध्याय - 4	1 0.576	,
	डेरी उत्पाद, पक्षियों के अंडे, प्राकृतिक मघु		न्यथा विनिदिष्ट या समितित नहीं है	
	दूष और क्रीम, जो सांद्रित नहीं हो और न		The state of the s	-
0401	ही इसमें चीनी अथवा अन्य मीठा तत्व मिला हो	श्रृन्य	शून्य	
0402	दूध और क्रीम, जो सांद्रित हो और जिसमें चीनी अधवा अन्य मीठा तत्व मिला हो	शुन्य	शून्य	
0403	बटरिमेल्क, कर्डल्ड मिल्क और क्रीम, योगर्ट, केफीर और अन्य किण्वित अथवा अम्लीकृत दूध एवं क्रीम चाहे सांद्रित हो अथवा नहीं, चीनी अथवा अन्य मीठा तत्व मिला हो अथवा नहीं, खुशबू अथवा फल मेवा अथवा कोकोआ मिला हो अथवा नहीं	शून्य	शून्य	
0404	दही का पानी, चाहे सांद्रित हो अथवा नहीं, अतिरिक्त चीनी अथवा अन्य मीठा तत्व मिला हो अथवा नहीं; उत्पाद जिसमें प्राकृतिक दूध संघटक हो, चाहे सांद्रित हो अथवा नहीं, अतिरिक्त चीनी अथवा अन्य मीठा तत्व मिला हो अथवा नहीं, जो अन्यथा विनिर्दिष्ट अथवा शामिल हो या नहीं	शृत्य	श्रून्य	
0405	वटर और अन्य वसा एवं तेल जो दूध से निकाला गया हो; दुग्ध उत्पाद	शून्य	शून्य	
0-806	पनीर एवं दही	शून्य	शून्य	
0407	पक्षी, अंडे, सेल में, ताजे, संरक्षित अथवा पके	1%	0.3%	
0408	पक्षी के अंडे जो सेल में नहीं हो और अंडे की जर्दी, ताजी, सूखी, वाष्प अथवा खौलते पानी में पकी हुई, सांचे में तैयार, फ्रोजन अथवा अन्यथा संरक्षित, चाहे अतिरियत चीनी अथवा अन्य मीठा तत्व हो अथवा नहीं	1%	0.3%	
090000	प्राकृतिक शहद	10/	0.000	
	पशुजन्य खाद्य उत्पाद जो अन्यत्र	1%	0.3%	
9610	पिनिर्दिष्ट अथवा शामित नहीं हो	1%	0.3%	

1 2 3 4 5 6 7

		गय - 5 २००४ काल कालिन नहीं ये	
		विनिर्दिष्ट अथवा शामिल नहीं हो	
	मानव बाल, बिना काम किया हुआ, चाहे		0.204
0501	द्योया अथवा मांजा गया हो अथवा नहीं;	1%	0.3%
	मानव बाल का अवशिष्ट		
	सुअरों, खस्सी, वराह के रोएं और बाल;		2 224
0502	बैजर बाल, अन्य ब्रश करने वाले बाल;	1%	0.3%
	ऐसे रोएं अथवा बाल के अवशिष्ट		
0503	लोप किया गया		
, ,,,	पशुओं की आंतें ब्लैंडर एवं पेट (मछली		
0504	को छोड़क) सम्पूर्ण अथवा उनके दूकड़े,	1%	0.3%
0504	ताजे, चिल्ड, फ्रोजन, नमक मिश्रित,	''"	
	लवण मिश्रित, सूखे अथवा धूमित		
···	पक्षियों की चमिष्ठयां और उनके पंख		
	अथवा पूंछ सहित उनके अन्य भाग (चाहे		
	कतरे गए हो अथवा नहीं), सफाई,		
0505	कीटाणू मुक्त अथवा संरक्षण का उपचार	1%	0.3%
	करने के अलावा कोई अन्य कार्य न		
	किया गया; पंख अथवा पंख के भागों		
	का पाउडर और अवशिष्ट		
	बिना काम की हांब्रेडयां, सींघ, वसा	1	
	मुक्त, साधारण रूप से (बिना आकार		
0506	दिए) तैयार अम्ल से उपचारित अथवा	ļ.	
	इन उत्पादों के जिलेटिन मुक्त पाउडर		
	और अवशिष्ट		1.00
050601	ओासीन	1.6%	1.6%
050699 -	अन्य	1%	0.3%
	हाथी दांत, धोंधा-लेल, खेलबोन और	ļ	
	व्हेलबोन बाल, सींध, मृगश्रृंध, अफरा,		1 .
0507	नाखून, पंजे और चोंच, बिना काम किया	1%	0.3%
0907	गया अथवा साधारण रूप से तैयार परन्तु		
	आकार नहीं दिया गया और इन उत्पादों		,
	के अवशिष्ट		
	प्रवाल एवं ऐसी ही सामग्रियां, जिन पर		ļ
	काम नहीं किय गया है अथवा साधारण		
	रुप से तैयार किया गया हो, अन्यथा		ļ
	काम नहीं किया गया हो; मोलस्क		0.207
0508	क्रस्टेशियन अथवा एकिनोडर्म्स एवं कट्ल	1%	0.3%
	बोन के शेल, जिनपर काम नहीं किया] [
	गया हो अथवा साधारण रुप से तैयार हो,	•	
	परन्तु आकार नहीं दिया गया हो, उनका		1
	पाउडर और अवशिष्ट		

1	2	3	4	5	6	7
-						
	अम्बरः केस्टोरियमः, कस्तुरा एवं मस्कः; केन्थराईड्सः; पित्तः, चाहे सुखाया गया हो					
0510	अथवा नहीं; ग्लेन्ड एवं अन्य पशु उत्पाद		197		0.004	
0010	जिनका उपयोग फर्मास्युटिकल उत्पादों में		1%		0.3%	
	किया जाता है, ताजा, चिल्ह, फ्रोजन				1	
	अथवा अस्थाई रुप से अन्यथा संरक्षित					
	पशु उत्पाद जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट अथवा					
0511	शामिल नहीं हो; मानव भोजन के		1%		0.3%	
	अनुपयुक्त अध्याय-। अथवा ३ के मृत पशु		1		' '	
		अध्याय — (-		
	जीवित वृक्ष और अन्य पौघों, शल्यकं	द जबे और वैसी ।	ही चीजें, क र्तित पुष	। और अलंकृत प	ार्ण समूह	
	बल्ब्स, कंद, कंदमूल, धनकंद प्रकंद,					
0601	प्रसुप्त, अविकसित या पुश्प रूप में		1%		0.3%	
	चिकोरी पादप और मूल, उन मूलों से अलग जो शीर्ष 1212 में हैं।				0.570	
•	अन्य जीवित पादप (उनके मूल		·		 	
0602	समेत), कलम और स्लिप्स: मशरूम		1%		0.3%	
	स्यान		170		0.3%	
	कलम पुश्प और पुश्प कलियां जो बुकेट या सजावट के लिए ठीक हो,					
0603	बुकेट या सजावट के लिए ठीक हो,		10/			
0000	ाताजे शुश्क और रंगे हुए, ब्लीव्ड,		1%		0.3%	
	इम्प्रेग्नेटेंड या अन्य तरीके से तैयार					
	टहनियां, शाखार्ये और पौघों के अन्य			_		
	भाग, बिना पुश्प और पुश्प कलियों के, धास और लीचेन्स, जो बुकेट या					
0604	सजावट के लिए सही हो, ताजे	}	1%	% 0.3%	0.3%	
	शुरक, रंगे हुए ब्लीच्ड, इम्प्रेग्नेटेड या					
	अन्य प्रकार से तैयार		l			
	all views are	अध्याय 7		77 1		
0701	आलू ताजा या चिल्ह	नस्पतियां और कुछे			T	
07020000	टमाटर, ताजा या चिल्ड		1%		0.3%	
	प्याज, छोटी प्याज, लहसुन, लीक		1%		0:3%	
0703	और अन्य लहसुन की गन्ध वाली		19/		0.204	
-	सब्जियां		1%		0.3%	
	बंदगोभी, फूलगोभी, बंदगोभी,					
0704	करमसाग और इसी प्रकार के अन्य		1%		0.3%	
	खाद्य ब्रासिको, ताजे और चिल्ड				0.574	
0705	सलाद (लैक्टकेसाटिवा) और चिकोरी		1%		0.204	
	(चिकोरियम स्प), ताजे या चिल्ड		170		0.3%	
	गाजर, शलजम, सलाद, चुकन्दर,	·				
0 706	चिलायती कचाल, अजमोद, मूली और		1%		0.3%	
	इसी प्रकार के खाद्य मूल, ताजे और चिल्ड				0.570	
07070000	लौकी या कद्दू, ताजे या चिल्ड		10/		1 0 501	·
0708	दाल प्रजाति की सविज्यां, फिलके या		1%		0.3%	
	बिना छिलके के, ताजे या चिल्ड		1%	•	0.3%	

+	2	3 4	5 6	7
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
0709	अन्य सब्जियां ताजी या प्रशीतित	1%	0.3	3%
	सन्जियां (चाहे भाष या पानी में			
0710	चबालकर पंकाई गई हो या नहीं)	1%	U	3%
	सन्जियों जो अनंतिम रुप से संरक्षित			,
	हैं (जैसे कि, सल्फर डाई आक्साइड			
0711	से, या ब्राइन में, सल्फर वाटर में या अन्य संरक्षण विसयन में), लेकिन	1%	0.3	3%
	तात्कालिक उपभोग किये जाने की			
	स्थिति में न हों			
······································	शुश्क सिब्जयों, कटी हुई, दुकड़े की			
0712	हुई, तोड़ी मरोड़ी या पाउडर बनाई	1%		1%
0712	हुइ लेकिन आगे इनको न तैयार	170	0	70
· . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	किया गया हीं			
0749	दाल वाली शुष्क सब्जियां, क्रिलके सहित, चाहे न छिली हो या बिखरी	101		107
0713	सिहत, याह न छिला हा या बिखरा हो,	1%	0.3	3%
	मैनिओक, आरारोट, सलेप, जेरुसलेम,			
	आर्टीचोक्स, भाकरकन्द और इसी			
	प्रकार के अन्य मूल और कन्द जिनमें			
0714	स्टार्च और इन्सुलिन की मात्रा ज्यादा	1%	0.3	%
	हो, ताजे, प्रशीतित, या सुखाई गई.			
	चाहे दुकड़ों या गोलियों में काटा			
	गया हो या नहीं; साब्दाना	अध्याय - ८		
	व्याचा स्थान स्थान स्थान	अध्याय - ४ इ.स. निम्बुकुल फल या तरबूज,		
	नारियल, ब्राजिल के दृद्ध फल, काजू,	त्रस, गन्तुपुरस कल या तस्त्रूज,	आदि के क्रिक्ट	
0801	ताजे अथवा सुखाए गए चाहे शेल में हो	10/		10/
0007	अथवा छिले हों	1%	0.3	
	अन्य दृढ़ फल, तार्ज अथवा सुखाए गए,			
0802	चाहे शेल में हों अथवा छिले हीं			
	ग्राहक पैक में पैक किए गए वालनट			~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
080201	INISON YOU H YOU IONII NII AIMIMA			i
		1%	0.3	%
080299	करनेल			T017- WEVERE
080299	करनेल अन्य	1%	0.3	T017- WEVUTE -
080299 0803	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सुखाए			%
	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए	1%	0.3	%
0803	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर अनानास, एवोकेडो,	1%	0.3	%
	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर, अनानास, एवोकेडो, अमरुद, आम एवं मंग्नोस्टीन, ताजे अथवा	1%	0.3	%
0803 0804	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर अनानास, एवोकेडी, अमरुद, आम एवं मंग्नोस्टीन, ताजे अथवा सुखाए गए	1% 1%	0.3	% % %
0803 0804 0805	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर अनानास, एवोकेडो, अमरुद, आम एवं मंग्नोस्टीन, ताजे अथवा सूखाए गए साइट्रस फल, ताजे अथवा सूखाए गए	1% 1% 1%	0.3 0.3 0.3	% % %
0803 0804 0805 0806	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर, अनानास, एवोकेडो, अमस्द, आम एवं मंग्नोस्टीन, ताजे अथवा सूखाए गए साइद्रस फल, ताजे अथवा सूखाए गए अंगूर ताजे अथवा सूखाए गए	1% 1% 1% 1% 1%	0.3 0.3 0.3 0.3	% % % %
0803 0804 0805 0806 0807	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर, अनानास, एवोकेडो, अमरुद, आम एवं मंग्नोस्टीन, ताजे अथवा सूखाए गए साइट्रस फल, ताजे अथवा सूखाए गए अंगूर ताजे अथवा सूखाए गए खरबूज (तरबूज सहित) और पपीता, ताजे	1% 1% 1% 1% 1% 1% 1%	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	% % % % %
0803 0804 0805 0806	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर अनानास, एवोकेडो, अमरुद, आम एवं मंग्नोस्टीन, ताजे अथवा सूखाए गए साइट्रस फल, ताजे अथवा सूखाए गए अंगूर ताजे अथवा सूखाए गए खरबुज (तरबुज सहित) और पपीता, ताजे सेव, नाशपाती एवं बेल, ताजे	1% 1% 1% 1% 1%	0.3 0.3 0.3 0.3	% % % % %
0803 0804 0805 0806 0807	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर, अनानास, एवोकेडो, अमरुद, आम एवं मंग्नोस्टीन, ताजे अथवा सूखाए गए साइट्रस फल, ताजे अथवा सूखाए गए अंगूर ताजे अथवा सूखाए गए खरबूज (तरबूज सहित) और पपीता, ताजे सेव, नाशपाती एवं बेल, ताजे खूवान, चेरी, सतालू (शफतालू सहित),	1% 1% 1% 1% 1% 1% 1%	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	% % % % % %
0803 0804 0805 0806 0807 0808	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर, अनानास, एवोकेडों, अमरुद, आम एवं मंग्नोस्टीन, ताजे अथवा सूखाए गए साइट्रस फल, ताजे अथवा सूखाए गए अंगूर ताजे अथवा सूखाए गए खरबूज (तरबूज सहित) और पपीता, ताजे सेव, नाशपाती एवं बेल, ताजे खूवान, चेरी, सतालू (शफतालू सहित), बेर एवं सोल ताजे	1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1%	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %
0803 0804 0805 0806 0807 0808	करनेल अन्य केले, प्लेनटेन सहित, ताजे अथवा सूखाए गए खजूर अंजीर, अनानास, एवोकेडो, अमरुद, आम एवं मंग्नोस्टीन, ताजे अथवा सूखाए गए साइट्रस फल, ताजे अथवा सूखाए गए अंगूर ताजे अथवा सूखाए गए खरबूज (तरबूज सहित) और पपीता, ताजे सेव, नाशपाती एवं बेल, ताजे खूवान, चेरी, सतालू (शफतालू सहित),	1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1% 1%	0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %

	THE GAZETTI	COL HADRI.	EXTIGIORES		[1,101, 11	—SEC. 3(i)
1	2	3	4	5	6	7
	वाष्प्र या खौलते पानी में पकाया गए,] [
	फ्रोजन अतिरिक्त चीनी अथवा मीठा तत्व					
	मिला हो अथवा नहीं]			
	अस्थाई रूप से संरक्षित फल एवं दृढ़ फल					
	(उदाहरणार्थ सल्फर डायोक्साईड गैस,					
0812	लवण सल्फर जल अथवा अन्य संस्कृक		1%		0.3%	
	धोलों द्वारा) परन्तु तत्काल सेवन के लिए		1			
	उस स्थिति में अनुपयुक्त					
	शीर्ष 0801 से 0806 के फलों को					
0813	छोडकर फल, सुखाए गए, दृढ़ फलों		1%		0.3%	
	अथवा सुखाए गए फलों के मिश्रण					
	साइट्रस फल अथवा खरबूज		·			
00446000	(कि.प्रा. 30 प्रतिशत 20 प्रतिशत तस्बूज		1%		0.3%	
08140000	सहित), ताजे, फ्रोजन, सूखाए गए अथवा लवण अथवा सत्फर जल अथवा अन्य		1%		0.3%	
	संस्थाक घोलों में अस्थाई रूप से संरक्षित					
	सस्तक वाला न जस्वाइ एन स सराकर	अध्याय	<u>]</u>		l	
		काफी, चाय मेट अ				
	कॉफी, चाहे वह रोस्टेड अथवा					
0901	डिकैफीनेटेड हो या नहीं कॉफी अनुकल्प					
Q9U I	जिसमें कॉफी किसी भी समानुपात में]	
	निहित हो,					
090101	कॉफी(कच्ची बीन), थोक में:		1%		0.3%	
090102	कॉफी(रोस्टेड और/अथवा डिकैफिनेटेड),थोक में		1%		0.3%	
090103	चिकारी		1%		0.3%	
090199	अन्य		1%		0.3%	
0902	चाय, थाहे यह सुगन्धित हो या नहीं					
090201	चाय, थोक में		1%		0.3%	
090202	उपभोज्य पैंकों में चाय, जिसमें चाय के वैग शामिल हैं (सैचेट्स);		3%		1%	
090299	अन्य		1%		0.3%	
Ø9030000	मेर		1%		0.3%	
	जीनस पाइपर की पिपर: सूखी हुई हो					
	अध्यवः पीसी हुई हो अध्यवा जीनस		10/		0.3%	
0904	कंप्सीकम की प्राउण्ड फ्रुट हो अथवा		1%	j	0.376	
	र्जीनस पिमेन्टा की ग्राउप्ड फ्रुट हो ।					,
0905	वनिला		1%		0.3%	
0906	दालचीनी और दालचीनी - ट्री फलॉवर		1%		0.3%	
0907	र्तीग(सम्पूर्ण फ्रुट, लॉग और तने)		1%		0.3%	
0908	जायफल, जवित्री और इलाइची		1%		0.3%	
0909	सॉफ, बेडियन, कालाजीरा, कॉरीएंडर, सफेद जीरा अथवा जीरे के बीज; जनीपर		1%		0.3%	

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3 4	5 6 7
	बेरीज;		
	अदश्क, केसर हत्दी (करकमा), कवी	1%	0.3%
0910	और अन्य मसाले	170	0.370
		अध्याय-10 धान्य	
1001	गेहूं और अनाज मेस्लिन	1%	0.3%
1007	राई	1%	0.3%
1002	জী	1%	0,3%
1004	जई	1%	0.3%
1005	भक्का (अनाज)	1%	0,3%
	चावल	श्रुन्य	शून्य
1006 1007	सोरधम अनाज	1%	0.3%
1007	बकह्दीट, कदन्न और केनारी बीज		
1008	अन्य अन्यज	1%	0.3%
		अध्याय - 11	
	विलिंग उद्योग के उ	त्पाद माल्ट, स्टार्च, इनुलिन, गेहुँ, ग्लूटेन	
11010000	गेहूं या में स्लिन आटा	1%	0.3%
<u></u>	माल्ट, स्टार्च, इंसुलिन, ह्वीट ग्लूटेन		2.22
1102	अनाज के आटा, गेहूं या मेस्लिन से	1%	0.3%
	पृथक		
1103	अनाज की दलिया, आहार और	1%	0.3%
	गोलियां अन्य प्रकार से तैयार अन्न आहार		
	(जैसे हुल्ड, रोल्ड, पर्ल्ड, स्लाइस्ड, य		
1104	किस्ट्ड), चावल को छोड़कर जो शीष	1%	0.3%
	1005 में हैं, खनाज के अंकुर, पूर		
	रोल्ड, प्लेक्ड या ग्राउण्ड		
1105	आहार, पाउडर, फ्लेक्स ग्रेन्यूल्स	1%	0.3%
	आलू का और गोलियां		
	दाल बाली भारक सब्जियों का आटा		
) magazine (1997) 1997-1972 1727	I I	
4 a Ma	अहरार और पाउटर जो भीर्ष 1713	1%	0.3%
1106	के अंतर्गत साबदाना या मल या कन्य	1%	0.3%
1106	के अंतर्गंध, साबूदाना वा मूल या कन्द के जो शीर्थ 0714 के अंतर्गत आते हैं या आव्याय 8 के उत्पाद।	1%	·
1106	के अंतर्गंश, साबूदाना वा मूल या कन्य के जो शीर्श 0714 के अंतर्गत आते हैं	1%	0.3%
	के अंतर्गंत, साबूदाना या मूल या कन्य के जो शीर्थ 0714 के अंतर्गत आते हैं या अध्याय 8 के उत्पाद। माल्ट, चाहे रोस्टेड हो या नहीं स्टार्च, ईनलिन	1%	0.3% 0.3%
1107	के अंतर्गंत, साबूदाना या मूल या कन्य के जो शीर्थ 0714 के अंतर्गत आते हैं या अध्याय 8 के उत्पाद। माल्ट, चाहे रोस्टेड हो या नहीं स्टार्च, ईनलिन	1% 1% 1%	0.3%
1108	के अंतर्गंत, साबूदाना वा मूल या कन्द के जो शीर्थ 0714 के अंतर्गत आते हैं या अध्याय 8 के उत्पाद। माल्ट, चाहे रोस्टेड हो या नहीं स्टार्च, ईनुस्तिन हवीट ग्सुटेन, चाहे सुखा हो या नहीं	1% 1% 1%	0.3% 0.3% 0.3%
1108	के अंतर्गंध, साबूदाना वा मूल या कन्य के जो शीर्थ 0714 के अंतर्गत आते हैं या अध्याय 8 के उत्पाद। माल्ट, चाहे रोस्टेड हो या नहीं स्टार्च, ईनुलिन हवीट ग्लुटेन, चाहे सुखा हो या नहीं तिलहन और तेलीत्यादक फलः प्रकीर्ण अन्न,	1% 1% 1% अध्याय -12 बीज और फल, औद्योगिक या औषधीय	0.3% 0.3% 0.3% पीघे, पुआल और चारा
1108	के अंतर्गंध, साबूदाना वा मूल या कन्य के जो शीर्थ 0714 के अंतर्गत आते हैं या अध्याय 8 के उत्पाद! मास्ट, चाहे रोस्टेड हो या नहीं स्टार्च, ईनुस्तिन हवीट ग्लुटेन, चाहे सूखा हो या नहीं तिलहन और तेसोत्पादक फलः प्रकीर्ण अन्न, सोयादीन, चाहे दूटा हो या नहीं	1% 1% 1%	0.3% 0.3% 0.3%
1108 1108 11090000	के अंतर्गंध, साबूदाना वा मूल या कन्य के जो शीर्थ 0714 के अंतर्गत आते हैं या अध्याय 8 के उत्पाद! प्रास्ट, चाहे रोस्टेड हो या नहीं स्टार्च, ईनुस्तिन हवीट ग्लुटेन, चाहे सूखा हो या नहीं तिलहन और तेसोत्पादक फलः प्रकीर्ण अन्त, सोयादीन, चाहे दूटा हो या नहीं मंग्रफली, न मनी हुई या अन्यशा	1% 1% 1% अध्याय -12 बीज और फल, औद्योगिक या औषधीय 1%	0.3% 0.3% 0.3% पीघे, पुआल और चारा 0.3%
1107 1108 11090000	के अंतर्गंध, साबूदाना वा मूल या कन्य के जो शीर्श ७७१४ के अंतर्गत आते हैं या अध्याय ६ के उत्पाद! माल्ट, चाहे रोस्टेड हो या नहीं स्टार्च, ईनुलिन हवीट ग्लुटेन, चाहे सूखा हो या नहीं तिलहन और तेलोत्यादक फलः प्रकीर्ण अन्य, सोयाबीन, चाहे दूटा हो या नहीं मूंगफली, न मुनी हुई या अन्यथा पकाई हुई या छिलके सहित हो या	1% 1% 1% अध्याय -12 बीज और फल, औद्योगिक या औषधीय	0.3% 0.3% 0.3% पीघे, पुआल और चारा
1108 1108 11090000	के अंतर्गंध, साबूदाना वा मूल या कन्य के जो शीर्थ 0714 के अंतर्गत आते हैं या अध्याय 8 के उत्पाद! प्रास्ट, चाहे रोस्टेड हो या नहीं स्टार्च, ईनुस्तिन हवीट ग्लुटेन, चाहे सूखा हो या नहीं तिलहन और तेसोत्पादक फलः प्रकीर्ण अन्त, सोयादीन, चाहे दूटा हो या नहीं मंग्रफली, न मनी हुई या अन्यशा	1% 1% 1% अध्याय -12 बीज और फल, औद्योगिक या औषधीय 1%	0.3% 0.3% 0.3% पीघे, पुआल और चारा 0.3%

1	2	3	4	5	6	7
1205	तोरिया या कोल्झा बीज, चाहे टूटे हुए हों या नहीं		1%		0.3%	
1206	सूरजमुखी के बीच, चाहे फोड़े हुए हों या नहीं		1%		0.3%	
1207	अन्य तेलहन या तेल वाले फल चाहे फोड़े गये हों या नहीं		1%		0.3%	
1208	तेलहनों या तेल वाले फलों का आटा या आहार, सरसों से बने पदार्थों से मिन्न		1%	,	0.3%	
1209	बीज, फल और अंकुर, जो बोने के काम आये		1%		0.3%	
1210	टाप कोन्स, ताजे या शुष्क, चाहे पिसें हो या नहीं, पाउडर युक्त, गोलियां में, लुपुलिन	,	1%		0.3%	
1211	पौघे और पौघों के माग (बीज या फल समेत) जिनका प्रयोग इत्र बनाने में औशिध निर्माण में इसी प्रकार के उददेश्य में कीटनाशी और फंफूद नाशी के विनिर्माण में किया जाता है, जो ताजे और सूखे हों		1%		0.3%	
1212	लोकस्ट बीन्स, सी वीह्स और अन्य शैवाल, चुकंदर और गन्ना, ताजे प्रशीतित या शुश्क चाहे पिसे हुए हो या नहीं ग्रूट स्टोन्स और गुठली और अन्य सब्जी उत्पाद (जिसमें बिना भुनी हुई चिकोरी, चिकोरियम इन्टीबस सटाइवम भी शामिल है जिसका प्रयोग मानव के द्वारा उपमोग में होता है जो अन्य कही विनिर्दिष्ट न हो।		1%	,	0.3%	
12130000	अनाज का भूसा या भूसी, जो तैयार न किया गया हो, चाहे कटा पिसा या गोली न बनाया गया हो।		1%		0.3%	
1214	स्वेडिस, शैनगोल्ड्स चारा, कंद, भूसा लूसर्न (अल्फा अल्फा) क्लोवर, सैनफ्वावन चारा, केल, लूपिन्स वेचेस और इसी प्रकार के चारा उत्पाद चाहे ये गोलियां के रूप में हो या नहीं		1%		0.3%	
	लाख, गोद, रें।	अध्याय -1: जिस और अन्य वन	। स्पति रस और निष	कर्ष		
1301	लाख प्राकृतिक गोंद रेसिन्स गम–रेजिन्स, और ओलियोरेजिन्स (उदाहरणार्थ बालसैन्स)					
130101	चपड़ा		1%		0.3%	
130199	अन्य		1%		0.3%	
1302	वनस्पति सैपस और निश्कर्ष रसः; पेक्टिक पदार्थ, पेक्टीनेट्स और	•		 		

1	2	3	4	5	6	7
·			A			
	पेक्टेट्स अगर-अगर और अन्य	į			1	
	म्यूसी लोजेस और थिकेनर्स चाहे					
	उसमें बदलाव किया गया है या नही					
	वनस्पति उत्पादों से निश्कर्शित					
130201	गुआर गम, किसी भी रूप में	मी.ट.	₹770		₹231	
130299	अन्य		1%		0.3%	
		अध्याय -14				
	वनस्पति संग्रयन सामग्री, वनस	पात जत्पाद जो र	अन्यत्र ।वानादष्ट या 	सम्मालत नहीं ह	<u> </u>	Т
	किसी भी प्रकार की वनस्पति सामग्री					ļ
	जिसका प्रयोग प्लेटिंग में किया				,	
1401	जाता हो (जैसे बांस, रेटन्स, रीड्स		1%		0.3%	j
	रशेस, ओजियर, रेफिया, क्लीन्ड,					1
	ब्लोच्ड या रंगे हुए अनाज मूस और					1.
	लाइम बांर्क लोप किया गया		 			
	लोप किया गया		-		 	
1403	वनस्पति उत्पाद जो अन्य कही				 	
1404	विनिर्देष्ट न हो		1%		0.3%	
·		अध्याय -1!	<u>. </u>	<u> </u>		
	श्राणी या वनस्पति वसा और र			े बिटलन जन्पाट		
			ता त । गानत ७ग५ नलिखित के अलाव			
	भूआर की चर्बी (लार्ड समेत) और	य रहमास नान,।नर	ालाखर क जलाव		1	
			1 1		1	i .
1501	ं व्यवस्थान क्यार स्वयं क्यार से विकास स्वी]			
	कुँक्कुट बसा, उन बसा से मिन्न जो		शून्य		शून्य	
1501	शीर्ष 0209 और 1503 में दिये गये		श्रून्य		शून्य	
1501	शीर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं।		श्रून्य		शून्य	
1501	शीर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चर्बी, भेड़		शून्य			
1501	शीर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चर्बी, भेड़ बकरियों की चबी, उनसे मिन्न जो		शून्य शून्य		शून्य शून्य	
	शीर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबी, उनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो–आयल					
	शीर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबी, उनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं।					
	शीर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबी, उनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये है। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
130201 130299 1401 14020000 1403 1404	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, उनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये है। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो		शून्य		शून्य	
	शीर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, मेड़ बकरियों की चबी, उनसे मिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये है। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो,					
1502	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, उनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार		शून्य		0.3% 0.3% श्रून्य श्रून्य	
1502	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, उनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो।		शून्य		शून्य	
1502	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, उनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। गत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं		शून्य		शून्य	
1502 15030000	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, उनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। गत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा उनके निष्कर्ष चाहे वे		श्रून्य श्रून्य		शून्य	
1502 15030000	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, मेड़ बकरियों की चबीं, जनसे मिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। गत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा जनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से		शून्य		शून्य	
1502 15030000	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, उनसे भिन्न जो ओलयो, स्टेरिन, ओलयो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। गत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा उनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से		श्रून्य श्रून्य	<u>.</u>	शून्य	
1502 15030000 1504	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, मेड़ बकरियों की चबीं, उनसे मिन्न जो ओलयो, स्टेरिन, ओलयो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। मत्स्य और समुदी जंतुओं की चबीं और तेल तथा उनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो। बल ग्रीस और बसा एदार्थ जो		शून्य शून्य शून्य	<u>.</u>	शून्य शून्य शून्य	
1502 15030000	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, जनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। मत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा जनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो । बूल ग्रीस और बसा पदार्थ जो जससे निष्कर्शित हो (लैनोलिन		श्रून्य श्रून्य	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	शून्य	
1502 15030000 1504	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, जनसे मिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। मत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा जनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो । बूल ग्रीस और बसा पदार्थ जो जससे निष्कर्शित हो (लैनोलिन समेत)		शून्य शून्य शून्य		शून्य शून्य शून्य	
1502 15030000 1504	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, जनसे भिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। मत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा जनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो । बूल ग्रीस और बसा पदार्थ जो जससे निष्कर्शित हो (लैनोलिन समेत) अन्य जन्तु और बसा और जनके		शून्य शून्य शून्य		शून्य शून्य शून्य	
1502 15030000 1504	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, जनसे मिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। मत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा जनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो । बूल ग्रीस और बसा प्रदार्थ जो जससे निष्कर्शित हो (लैनोलिन समेत) अन्य जन्तु और बसा और जनके निश्कर्श चाहे वे परिशोधित हो या		श्रून्य श्रून्य श्रून्य श्रून्य		शून्य शून्य शून्य शून्य	
1502 15030000 1504	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, जनसे मिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। मत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा जनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो । बूल ग्रीस और बसा प्रदार्थ जो जससे निष्कर्शित हो (लैनोलिन समेत) अन्य जन्तु और बसा और जनके निश्कर्श चाहे वे परिशोधित हो या नहीं लेकिन रासायनिक रूप से		शून्य शून्य शून्य		शून्य शून्य शून्य	
1502 15030000 1504	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, मेड़ बकरियों की चबीं, जनसे मिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लाईस्टियरिन, लाई आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रत न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। मत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा जनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो हो (लैनोलिन समेत) अन्य जन्तु और बसा और जनके निश्कर्श चाहे वे परिशोधित हो या नही लेकिन रासायनिक रूप से परिशोधित न हो परिशोधित हो या		श्रून्य श्रून्य श्रून्य श्रून्य		शून्य शून्य शून्य शून्य	
1502 15030000 1504	शौर्ष 0209 और 1503 में दिये गये हैं। गो जातीय पशुओं की चबीं, भेड़ बकरियों की चबीं, जनसे मिन्न जो ओलियो, स्टेरिन, ओलियो—आयल शीर्ष 1503 में दिये गये हैं। लार्डस्टियरिन, लार्ड आयल ओलियो स्टेरिन, ओलियो आयल और टैलो आयल जो इमल्सीफाइड न हो, मिश्रित न हो और न ही अन्य प्रकार से तैयार किये गये हो। मत्स्य और समुद्री जंतुओं की चबीं और तेल तथा जनके निष्कर्ष चाहे वे परिशोधित न हो, रासायनिक रूप से परिशोधित न हो । बूल ग्रीस और बसा प्रदार्थ जो जससे निष्कर्शित हो (लैनोलिन समेत) अन्य जन्तु और बसा और जनके निश्कर्श चाहे वे परिशोधित हो या नहीं लेकिन रासायनिक रूप से		श्रून्य श्रून्य श्रून्य श्रून्य		शून्य शून्य शून्य शून्य	

		2	+ +	5	6	7
1			<u> </u>			
	परिशोधित न हों।					
	मूंगफली के तेल और इसके अंश					
1508	चाहे परिशोधित हो या नहीं लेकिन		। <i>भून्य</i>		शून्य	
1000	रासायनिक तरीके से परिवर्तित न		"		[· [
	हों				 	
	ओलाइव आल और इसके अवयव					
1509			शून्य		शून्य	
	परिवर्तित न हों					
	अन्य तेल और उनके अवयद , जी		 1			
	केवल ओलाइव से प्राप्त किये गये					
	हों, चाहे परिशोधित हो या नहीं,					
1510	लेकिन रासायनिक तरीके से		शून्य		शून्य	
	परिवर्तित न हों, इन तेलों के अथवा					
1511	इनके अवयवों के मिश्रण, जी शीर्ष					
	1509 में दिये गये हैं।				1	
4544	पान आयल आर इसक अवयव याह		शन्य		शू <i>न्य</i> शू <i>न्य</i>	
1511	रासायनिक रूप से परिवर्तित न हों।	•			41	
	सरजम्खी कसम या कपास के					
1512	बीज के तेल और उसके अवयव		प्रान्ध		शन्य	
	चाहे परिशोधित हो या नहीं, लेकिन		""			
	रासायनिक रूप से परिवर्तित न हों		_			
	नारियल (कोंपरा), पाम गुठली या					
1513	बाबासू आयल आर उसक अवयव					
	याह पारशाभव हा या गहा लाकन					<u> </u>
	एचडीपीई बोतलों में पैक किया गया				104	
15131900	नारियल का तेल		1.8%		1%	1
15130099	अन्य		शुन्य		शून्य	
101000	तोरिया, कोल्झा या सरसों का तेल					
	और इसके अवयव, चाहे परिशोधित		अन्य		शन्य	
1514	हो या नहीं लेकिन रासायनिक रूप		18.4		in the	
	से परिवर्तित न हो।	के तेल और इसके अश्र शाधित हो या नहीं लेकिन क तरीके से परिवर्तित न महीं रासायनिक तरीके से परिवर्तित न शुन्य	 			
	अन्य निर्धारित वनस्पति वसा एवं तेल			ļ		1
1515	(जोजोबा तेल सहित) और उनके अंश,				1	
1919	चाहे परिष्कृत हो अथवा नहीं, परन्तु					
	रासायनिक रुप से परिवर्तित नहीं हो।				0.007	
15153010	रिफांड एरण्ड तेल					
15153020	कोकोआ बटर समतुत्य (सीबीई)					
15150099	अन्य		1%		U.3*/6	
			1			
		4				1
1510	हाइझ्रोजेनेटिड, इंटर-स्टिरफाईड,					
8-90 h. E.	रिइस्टरिफाईड, चाहे पश्चिकृत हो अथवा					1
	नहीं, परन्तु पुनः तैयार किया गया नहीं					
	हो			1		1

1	2 3	4	5 6	7
		,	1	
454601	हाइड्रोजेनेटेड २२ण्ड तेल	1%	0.3%	
151601	मछली का तेल	1%	0.3%	
151602	अन्य	श्रुन्य	शून्य	_
151699	मार्जरीन; पशु अथवा वनस्पति बसा			
	या तेल, या विभिन्न बसा के अवयव	ì		
	या इस अध्याय के तेल से			
1517	विनिर्मित खाद्य मिश्रण या उत्पाद	। <i>शून्य</i>	शून्य	
1317	सन खाद्य बसा या तेल या उनके	1		
	अवयव से भिन्न जो शार्षि 1516 के			
	अंतर्गत आते हैं			
	पशु या वनस्पति बसा और तेल और	· .1		
	उनके अवयव, उबले, आक्सीडाइज्ड,			
	डि हाइड्रेड, सल्फ्यूराइज्ड, ब्लोन,			
	निर्वात में उष्मा से या निकिय गैस में पोलीमेराइज्ड या अथवा			
1518	में पोलीमेराइज्ड या अश्रवा रासायनिक रूप से परिमार्जित उनसे	1 !	भूत्य	
	भिन्न जो शीर्ष 1516 में आते हैं,	शून्य	7,4	
	पशु या वनस्पति बसा या तेल या			
	विभिन्न बसा और तेल जो अध्याय			
	में आते है के गैर खाद्य मिश्रण और			
	उत्पाद, जो अन्य कही विनिर्दिष्ट न	j	·	
	हो			
1519	लोप किया गया है।			
15200000	ग्लिसराल, कच्चा, गिसराल वाटर्स,	शून्य	शून्य	
75200000	ग्लिसराल लाइज)			
	वनस्पति छत्ते (द्रिग्लिसराईड्स को		<u> </u>	
4504	छोड़कर) मधुमक्खी के छत्ते, अन्य कीड़ों	1	ļ	
1521	के छत्ते एवं स्पर्मासेटी, चाहे परिष्कृत		ļ	
	अथवा रंजित हो अथवा नहीं		0.30/	
15210010	चमड़ा मोम	1%	0.3%	
15210099	अन्य	शून्य	शून्य	
	डेगराज, वसायुक्त पदार्थी अथवा पशु		0.20/	
1522	अथवा वनस्पति के छत्तों के उपचार से	1%	0.3%	
	बचे अवशिष्ट			
	अ	घ्याय -16	n	
	मांस की अथवा मछली की अथवा क्रस्टेसियन	मोतस्क या अन्य जलीय अवसरू	काय का निर्मातया	
	सासेज और इसी प्रकार के उत्पाद		0.5%	
16010000	मांस या रक्त उत्पाद खाद्य पदार्थ	1.6%	0.570	
	जो इस पर आधारित मांस			
1602	अन्य तैयार एवं संरक्षित मांस, मीट	1.6%	0.5%	
,,,,,,	आफल या रक्त			
	मांस, मत्स्य या क्रस्टसिएन्स मोलास्क्स या अन्य जलीय		0.507	
1603	मोलास्क्स या अन्य जलीय अकथोरूकीय प्राणियों के निश्कर्ष या	1.6%	0.5%	
	रस			
	तैयार या संरक्षित मत्य केवियर या	10/	0.3%	
1604	कैवियार के विकल्प जो मछली के	1%	0.570	

1	2	3	4	5	6	7
	अंडो से तैयार किये गये हो		[1
	कस्टा सियन्स मोलस्क या जलीयअन्य			.	-	
1605	कषोरूकीय प्राणी तैयार या संरक्षित					
160501	जेन रुप में		3.5%		1.3%	
160599	अन्य		1%		0.3%	
	-	अध्याय १			<u> </u>	ı
	ची	नी और चीनी की	कन्फेक्शनरी			
1701	ईख अथवा बीट चीनी और रासायनिक					
1701	रुप से शुद्ध सुक्रोज, ठोस रुप में					
170101	सफेद चीनी		1.6%		1.6%	
170102	कच्ची चीनी		1.6%		1.6%	
170199	अन्य		1%		0.3%	
	अन्य चीनी, रासायनिक रुप से शुद्ध					
	लेक्टोज, मालटोज, ग्लुकोज एवं फ्रक्टोज					
1702	सहित, ठोस रुप में, चीनी शर्बत जिसमें		1%		0.3%	
	अतिरिक्त सुगंधित अथवा रंगीन तत्व नहीं		170		0.570	
	मिला हो, कृत्रिम शहद, प्राकृतिक शहद		1			
	के साथ मिश्रित हो अथवा नहीं, कारामेल					
1703	चीनी से निकालने अथवा उसे परिष्कृत करने से प्राप्त 1703 मोलासेस		1%		0.3%	
	करन स प्राप्त 1703 मालासस 1704, चीनी कन्फेक्शनरी (सफेद					
1704	चाकलेट सहित) जिसमें कोकोआ नहीं हो		1%		0.3%	
	पापम्लट राहरानु । चारान पमपमजा नहां हा	अध्याय -१।			<u> </u>	
	ā	ा कोको और कोको				
	कोको की फली सम्पूर्ण या फोड़ी					
18010000	हुई, कच्ची या भुनी हुई		1%		0.3%	
18020000	कोको शेल, भूस छिलका या अन्य		1%		0.3%	
1002000	कोको अपधिष्ठ		176		0.576	
1803	कोको पेस्ट चाहे बसा रहित हो या नही		1%		0.3%	
18040000	कोको मक्खन, बसा एवं तेल		1%		0.3%	
	कोको पाउडर जिसमें चीनी अथवा					
1 80 5 0 000	अन्य मीठा पदार्थ न मिला हो।		1%		0.3%	
	चाकलेट या अन्य तैयार किये गये					
1806	खाद्य पदार्थ जिनमें कोका सम्मिश्रित		1%		0.3%	
	है	07577777 44			1	
	धान्य, आटा, स्टार्च	अध्याय -19 गा तका से नैगार		म चनगर		
	माल्ट सत्व, आटा दिलया, अनाज, स्टार्च	ना पूर्व स संवार		0 0014		
	अथवा माल्ट सत्व से बना खाद्य उत्पाद					
	जिसमें कोकोआ नहीं हो अथवा पूर्णतया					
1 901	वसायुक्त आधार पर परिकलित कोकोआ		1%		0.3%	
,	का 40 प्रतिशत वजन हो जो अन्यत्र		170		0.578	
	विनिर्दिष्ट अथवा शामिल नहीं हो, शीर्ष					
	0401 से 0404 के अंतर्गत माल से					

1			+			
L	2	3	4	5	6	7
	तैयार खाद्य उत्पाद जिसभें पूर्णतया वसा मुक्त आघार पर परिकलित कोकोआ का 5 प्रतिशत से कम वजन हो जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट अथवा शामिल नहीं हो					
1902	पास्ता, पकाया गया अथवा भरा गया (मांस अथवा अन्य पदार्थ) अथवा अन्यथा तैयार हो अथवा नहीं, जैसे स्पाघेट्टी, मकारोनी, नुडुल्स, लासेज, नूची, रेवियोली, कन्नेल्लोनी, कुसकुस तैयार हो अथवा नहीं		1%		0.3%	
19030000	टेपियोका एवं अनुकल्य इसलिए स्टार्च से तैयार, फ्लेक्स, अनाज, मोती, शिफ्टिंग अथवा ऐसे ही रूप में		1%		0.3%	
1904	अनाज अथवा अनाज के उत्पादों को फुला कर अथवा भुन कर प्राप्त तैयार खाद्य पदार्थ (उदाहरनार्थ, कॉर्न फ्लैक्स), अनाज के रुप में अथवा फ्लेक्स के रुप में अथवा अन्य काम किया गया अनाज (आटा, दिलया और अनाज को छोड़कर) पहले से पकाया गया अथवा अन्यथा तैयार जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट अथवा शामिल नहीं हो		1%		0.3%	
1905	ब्रेड, पेस्ट्री, केक, बिस्किट और अन्य बेकर के सामान, कोकोआ मिला हो अथवा नहीं, कम्यूनियन वैफर् फर्मास्यिटिकल उपयोग के लिए उपयुक्त प्रकार के खाली मोहर सीलिंग वैफर् राईस पेपर एवं ऐसे ही उत्पाद		1.00			
190599	अन्य		1.6%		1.6%	
		अध्याय -20	1%	<u> </u>	0.3%	
	वनस्पतियों, सब्जियों, फले		। पौधों के अन्य क	गों के उत्पन		
2001	सब्जियां, फल, दृढ़ फल एवं पौघों के अन्य खाद्य भाग, तैयार अथवा विनिगर अथवा एसेटिक एसिड द्वारा संरक्षित		1%		0.3%	
2002	टमाटर विनिगर अथवा एसेटिक एसिड को छोड़कर अन्यथा संरक्षित	,	1%		0.3%	
2003	मशरुम और कवक, तैयार अथवा विनिगर अथवा एसेटिक एसिड द्वारा संरक्षित		1%		0.3%	***
2004	अन्य सब्जिया, तैयार अथवा विनिगर अथवा एसेटिक एसिड द्वारा संरक्षित, फ्रोजन, शीर्ष 2006 के उत्पादों को छोड़कर		1%		0.3%	

2005	अन्य सब्जियां, तैयार अथवा विनिगर अथवा एसेटिक एसिड द्वारा संरक्षित जो फ्रोजन नहीं हैं, शीर्ष 2006 के उत्पादों को छोड़कर सब्जी, फल, गिरी, फल के छिलके या पौधों के अन्य माग चीनी में संरक्षित (इंड ग्लेस या किस्तलाइज्ड)	1%	0.3%	
2005	अथवा एसेटिक एसिड द्वारा संरक्षित जो फ्रोजन नहीं हैं, शीर्ष 2006 के उत्पादों को छोड़कर सब्जी, फल, गिरी, फल के छिलके या पौधों के अन्य माग चीनी में संरक्षित		0.3%	
2005	अथवा एसेटिक एसिड द्वारा संरक्षित जो फ्रोजन नहीं हैं, शीर्ष 2006 के उत्पादों को छोड़कर सब्जी, फल, गिरी, फल के छिलके या पौधों के अन्य माग चीनी में संरक्षित		0.3%	
2005	फ्रोजन नहीं हैं, शीर्ष 2006 के उत्पादों को छोड़कर सब्जी, फल, गिरी, फल के छिलके या पौधों के अन्य माग चीनी में संरक्षित		0.3%	
	को छोड़कर सब्जी, फल, गिरी, फल के छिलके या पौधों के अन्य माग चीनी में संरक्षित	10/		
·	सब्जी, फल, गिरी, फल के छिलके या पौघों के अन्य भाग चीनी में संरक्षित	104		
0060000	पौद्यों के अन्य माग चीनी में संरक्षित	104		
0060000	(हेट प्रतेम गा किस्तलाइण्ड)	1 170 1	0.3%	
ļ	जैम, फ्रूट जैली, मर्मलेड्स, फल अथवा			
	दृढ़ फल प्यूरी और फल अथवा दृढ़ फल			
2007	पेस्ट जो पकाकर तैयार किए जाते हैं,			
2007	चाहे अतिरिक्त चीनी अथवा अन्य मीठा			
Ĩ	तत्व हो अथवा नहीं			
200701	फ्रूट जैम/फ्रूट जैली, ओटीएस कैन में पैक	1%	0.3%	
200701	अन्य	1%	0.3%	
200799	फल नटस और पौधों के खाये जाने			
ļ	वाले अन्य भाग, जो अन्यथा जी			
	तैयार या संरक्षित किए गए हो.	10/	0.3%	J
2008	जिनमें चाहे चीनी या अन्य मीठा	1%	0.576	
•	पदार्थ या स्प्रिट मिला हो या नहीं,		\	
	जो अन्य विनिर्दिश्ट या भामिल नं किये गये हो ।			
	फलों के रस (अंगूर, द्राक्ष सहित) और			ł
	वनस्पतियों के रस, गैर किण्वित, बिना			
2009	स्पिरिट के, चाहे अतिरिक्त चीनी अथवा		 	
	मीठा तत्व मिला हो अथवा नहीं			
	फलों के रस, गुदा/सांद्र औटीएस कैन में	10/	0.3%	1
200901	पैक	1%	ļ <u></u>	
000000	अन्य	1%	0.3%	<u></u>
200999	3-4	अध्याय -21		-
		प्रकीर्ण खाद्य निर्मितियाँ		
	कॉफी, चाय अथवा मेट के तत्व, सार एवं			T
	सान्द्र एवं इन उत्पादों के आधार पर			
	अथवा कॉफी, चाय अथवा मेट के आधार			
2101	पर इनकी निर्मितियां; रोस्टेड विकरी और			-
	अन्य रोस्टेड कॉफी अनुकल्प, और तत्वः			
	सार एवं उनके सान्द्रः			
	आसन्न कॉफी	3%	1%	
210101	मुनी हुई चिकोरी	1%	0.3%	
210102	अन्य	1%	0.3%	
210199	अन्य खमीर (सक्रिय या निष्क्रिय); अन्य एकल			
	सेल सूक्ष्मजीव, मृत(परन्तु शीर्ष 3002 के	1%	0.3%	
2102	रीकों में शामिल नहीं); निर्मित पाक- चूर्ण	1/3		1
	टाका म शामल गहां।; ।नामत पाप- यूण			
2103	साँस एवं उनसे बनीं वस्तुएं, मिश्रित मसाले और भिश्रित मिचमसाला,सरसों			

	2	3	4	5	6	7
1						
	चूर्ण एवं मील तथा निर्मित सरसों	1				
	ओटीएस कैंस में बंद कंडीमेंटडस		1%		0.3%	
210301	अन्य		1%		0.3%	
210399	सूप एवं मांसरस तथा उससे बनीं वस्तुएं,					
2104	तदनुरूपी यौगिक खाद्य निर्मितियां		1%		0.3%	
21050000	आइसक्रीम एवं अन्य खाद्य आइस, चाहे इसमें कोको हो या नहीं		1%		0.3%	-
2106	खाद्य निर्मितियां, जिन्हें कहीं और विनिर्दिष्ट अथवा शामिल नहीं किया गया हो ।					
210601	चटनी/मसाले/पेस्ट/सब्जियां/अचार, ओटीएस कैन में पैक		1%		0.3%	
210699	अन्य		1%		0.3%	
210033			अध्याय -22			
		पेय पदाथ	र्ग, स्पिरिट और सि	रका		
2201	जल, जिसमें प्राकृतिक या कृत्रिम मिनरल वाटर और वातित जल भामिल हैं, जिनमें चीनी या अन्य मीठा पदार्थ न मिला हो, न ही फ्लेवर्ड हो, वर्फ और हिम		शुन्य		श्रून्य	
2202	जल, जिसमें मिनरल वाटर और वातित जल भी शामिल हैं, जिनमें चीनी या अन्य मीठा पदार्थ मिला हो, या फ्लेवर्ड हो ओर अन्य और अलकोहल वे रस शामिल नही हो जो शीर्ष 2009 में दिये गये हैं।		भून्य		श्रुन्य	
22030000	माल्ट से बनी बियर		शून्य		शून्य	
2204	अंगूर से बनी ताजी वाइन इसमें फोर्टीफाइड वाइन्स भी भामिल है।		श्रून्य		शून्य	
2205	वर्मां अया अन्य वाइन जो ताजे अंगूर से बनी हो जिसे पादप या अन्य सुगंधित पदार्थों का फ्लेवर मिला हो		श्रुन्य		श्रून्य	
22060000	अन्य किण्वित पेय पदार्थ (जैसे कि साइडर, पेरी मीड) किण्वित पेय पदार्थ और अल्कोहल रहित पेय पदार्थों का सम्मिश्रण जो अन्य कही विनिर्दिष्ट या सम्मिलित न हो		श्रुन्य		श्रून्य	
2207	किसी अल्कोहल का अन डिनेचर्ड इथाइल अल्कोहल, जिसमें इसकी मात्रा आयतन के हिसाब से 80 प्रतिशत या इससे अधिक हो इथाइल अलकोहल या अन्य सिरिट डिनेचर्ड, चाहे कितना भी तेज हो।					

				1	L .	
1	2	3	4	5	6	. 7
	इथेनॉल अथवा इथाईल अल्कोहल,					
00074000	संशोधित स्पिरिट/ईएनए/ ईवी पी अथवा	0	_			
22071090	अन्यथा जिसमें न्यूनतम 94.5% इथाईल	लीटर	₹ 3.5		₹ 0.5	
	अल्कोहल की शक्ति हो					
22071099	अन्य		प्रा⊐ा		W-w	
	अनिडनेचर्ड इथाइल अल्कोहल जिसमें		शून्य		शून्य	
	अल्कोहल की मात्रा आयतन के					
2208	हिसाब से 80 प्रतिशत या इससे		शून्य		1 00 ⊃ 1	
2200	अधिक हो स्पिरिट लिक्वर या		47.4		श्रून्य	
	सिंपिरिट युक्त अन्य पेय पदार्थ					
	सिरकाया इसका विकल्प जो एसेटिक					
2209	एसिड से तैयार किया गया हो।		1%		0.3%	
	1	अध्याय - 2	3	<u> </u>	-l	
	खाद्य उद्योगों के .	अवशिष्ट और अपी		· – चारा		
	मांस, मीट आफल, मछली या	, 1	, 10:1XI AI*II	7/11 .		
	क्रस्टासियंस मोलस्क्स या अन्य					
	जलीय अकशेरूकीय प्राणियों से बना					
2301	आटा, आहार या गोलियां जो मानव		1%		0.3%	
	के उपयोग के लिए उपयुक्त न हो,					
	ग्रीब्ज					
	भूसी, शार्प या अन्य अवशिष्ट चाहे					
	गोलियों के रूप में हो या नही जो					
2302	अनाज या दाल के पौधों की		1%		0.3%	
	सिफ्टिंग, मिलिंग या अन्य प्रकार से					ş.i
	तैयार किये गये हैं।					
	स्टार्च युक्त उत्पाद के अवशिष्ट, इसी					
	प्रकार के अन्य अवशिष्ट, बीट पल्प,					
2303	खोई और चीनी के उत्पादन में पैदा		1%		0.3%	
	होने वाले अवशिष्ट, ब्रेविंग या		170		0.370	
	डिस्टिलिंग डेग्स और कचरे, चाहे वे					
	गोलियों के रूप में हो या नहीं। खली या अन्य ठोस अवशिष्ट चाहे वे	·				
	पिसे या गोलियों में हो या नहीं जो				.	-
2304	सोयाबीन तेल के निश्कर्षण से प्राप्त		1%		0,3%	
	किये गये हैं।		-		.5,0	
	खली या अन्य ठोस अवशिष्ट चीहे वे					
	पिसे या गोलियों में हो या नहीं जो	İ				
2305	मूंगफली के तेल के निश्कर्ष से प्राप्त		1%		0.3%	
	किये गये हों।					
	खली या अन्य ठोस अवशिष्ट चाहे वे					
	पिसे या गोलियों में हो या नहीं जो					
2306	वनस्पति बसा या तेल के निश्कर्श से		1%		0.20/	
	प्राप्त किये गये हो उनसे मिन्न जो		1 /0		0.3%	
	शीर्ष 2304 या 2305 में आते हैं।]			
23070000	वाइन, लीस, आगाँलि		1%		0.3%	
	-l		1 70		0.570	

						<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>
1	2	3	4	5	6	7
					-1	
23080000	वनस्पति पदार्थ या वनस्पति अपशिष्ट वनस्पति अवशिष्ट और इसके उप उत्पाद, चाहे गोलियां के रूप में हों या नहीं जो पशुओं के आहार के रूप में प्रयोग किये जाते हों, जो अन्य कहीं विनिर्दिश्ट या शामिल न हो		1%	į	0.3%	į
2309	ऐसा उत्पाद जो पशु आहार के रूप में प्रयुक्त हो		1%		0.3%	
		अध्याय - 2 कु और विनिर्मित त				
	गैर विनिर्मित तम्बाकू तम्बाकू	ए आर ।पानानत त	ान्बाकू अनुकल्प			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2401	अपशिष्ट		i i			
24011000	गैर विनिर्मित तम्बाकू		1%		0.3%	
24011099	अन्य		शून्य		शुन्य	
2402	सिगार, चेरूट सिगारिलोस और सिगरेट जो तम्बाकू या तम्बाकू के विकल्प से बने हों				3	
24022000	कंज्युमर पैक में पैक की गई सिगरेटें	200 स्टिक	4.5%	21.6	2.4%	11.5
24022099	अन्य		शून्य		श्रुन्य	11.5
2403	अन्य विनिर्मित तम्बाकू और विनिर्मित तम्बाकू विकल्प होमेजिनाइज्ड या रिकान्स्टीट्यूटेड तम्बाकू तम्बाकू निश्कर्श और इसका इत्र					
24039900	जियत पैंकिंग सामग्री में पैक किए गए तम्बाकू मीठा, तम्बाकू पेस्ट		1%		0.3%	****
2403000099	अन्य		1%		0.3%	
		अध्याय २१			1 0.370	
	लवण, गन्धक, मिट्टी और पत्थर	प्लास्टेरिंग सामग्री.	चना और सीमेंट	(निम्लिखित के आ	स्राता)	
2501	लवंग (टेबल साल्ड और डिनेचर्ड साल्ट समेत) और शुद्ध सोडियम क्लोराइड चाहे जलीय विलयन के रूप में हो या नहीं या इनके एंडी केकिंग या फी फलाइंग एजेंट मिले हो या नहीं, समुद्ध का जल					
25010010	एवडीपीई-एलडीपीई-पीपी से बुने हुए बैगों में पैक किए गए साधारण लवण (जिसमें ऑयोडाङज्ड लवण सम्मिलित है)		1.5%		1.5%	
25010090	अन्य		शून्य	1	श्रून्य	
25020000	अन रोस्टेड आयरन पाइराइट्स		शून्य		शून्य	
2503	समी प्रकार की गंधक भाब्ल उर्ध्वपातित गंधक प्रेसिपिटेटेड सल्फर और कोलाइडल सल्फर से मिन्न		श्रून्य		शून्य	
2504	प्राकृतिक ग्रेफाइट					
250410	विभिन्न ग्रेडों के कार्बोफॉइल (रसायनिक अम्ल माना गया ग्रेफाइट)	कि.ग्रा.	3.9%	4.3	3.9%	4.3
250499	अन्य		श्रून्य			

			4		6	7
1	2	3				
2505	सभी प्रकार के प्राकृतिक सैण्ड्स, चाहे रंगीन हो या नहीं, अध्याय 26 में दिये गये धातु युक्त सैण्ड से पृथक		श्रून्य		शून्य	
2506	क्वार्ट्स (प्राकृतिक सैण्ड्स से पृथक) क्वार्ट्जाइट चाहे बेतरतीब तराशे गये हो या केवल काटे गये हो, आरे या अन्य किसी प्रकार से, आयाताकर ब्लाक या स्लैब में (वर्गाकार समेत)		श्रृन्य		श्र्न्य	<u></u>
2507	कार्योलिन और अन्य कार्योलिनिक मिट्टी चाहे कैल्सि नाइज्ड हो या नही		शून्य		श्रुन्य	
2508	अन्य प्रकार की क्ले (जो भीर्ष 6806 में दी गई विस्तृत क्ले से मिन्न हैं) सण्डाल् साइय क्या नाट और सिलीमानाइट चाहे ये कैल्साइन्ड हो या नहीं म्यूलाइट चमोट या दिनास मिट्टी प्राकृतिक कैल्सियन फास्फेट प्राकृतिक एल्यूमीनियम कैल्सियम फास्फेट और फारफेटिक चाक		(99/	108	3,9%	61.9
25081090	प्रसंस्कृत बन्टोनाइट	मी.ट.	6.8%	100	शून्य	
25081099	अन्य		शून्य		शुन्य	
25090000	खड़िया		शून्य	 		
2510	प्राकृतिक कैल्सियम फास्फेट, प्राकृतिक एल्यूमीनियम कैल्सियम फास्फेट और फास्फेटिक चाक	ı	शून्य		शून्य	
2511	प्राकृतिक बेरियम सल्फेट (बेराइट्स) प्राकृतिक बेरियम कंाबौंनेट (केथेराइट) चाहे कैल्साइन्ड हो या नहीं। भीर्श 2816 में दिये गये बेरियम आक्साइड से मिन्न		श्रुन्य		शून्य	
2512	सिलीसियस फासिल आहार (जैसे कि कीजेगलुहर, ट्रिपोलाइट और डायटोमाइट) और इसी प्रकार सिलीसियस मिट्टी, चाहे कैल्साइन्ड हो या नहीं जिसका आपेक्षिक घनत्व 1 या इससे कम हो		श्रून्य		शून्य	
2513	झांवा पत्थर, एमरी, प्राकृतिक करण्डम, प्राकृतिक तांमझ अन्य प्राकृतिक एब्रेसिव जो हीट ट्रीटेड हो या नहीं		श्रून्य		श्रून्य	
25140000	या नहां स्लेट , चाहे बेतरतीबी से छाटे गये हो, या केवल कटे हो, आरे या अन्य प्रकार से, आयातकार ब्लाक या स्लैब में (वर्गाकार समेत)		श्रून्य		शून्य	
2515	संगमरमर, ट्रवटिइन, इकासाइन और अन्य चूने से बना स्मारक या भवन पत्थर, जिनका आपेक्षिक धनत्व 2.5 या इससे अधिक हो और एलाबस्टर	f i	शून्य		 शून्य	

1	2	3	4	5	(
	14	<u> </u>	4	5	6	
		,	ı			
	चाहे वेतरतीब से छाटे गये हो या					
	काटे गये हों, आरे या अन्य प्रकार					
	से, आयताकार (वर्गाकार समेत)					
	ब्लाक या स्लैब में				ĺ	
	ग्रेनाइट, पोरकाइरी, बेसाल्ट, सैण्ड					
	स्टोन चाहे ये बेतरतीब से छाटे गये					
2516	हों या नहीं या केवल काटे गये हो.		शून्य		9537	
	आरे या अन्य प्रकार से, आयताकार		8 7		1 8.4	1
	(वर्गाकार समेत) ब्लाक या स्लैब में					1
	कंकड़, बजरी, तोड़े या कश्ड किये			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
						i
	हुए, किसी भी प्रकार के, जिनका		1		शुन्य शुन्य शुन्य	
	प्रयोग ककरीट रेलवे ट्रैक बनाने में					
	या अन्य बेलास्ट, शिंगल या फिलंट में					i
	हो, चाहे ये हीट दीटेड हों या नहीं,					
2517	चाहे ये इस शीर्ष के प्रथम भाग में		शुन्य		शन्य	
	आते हों या नहीं, हाई मैकाडम,		-"		9	
	ग्रेल्यूल्स चिमिंग्स और पाउडर उस					
	पत्थर के जो भीषं 2515 या 2516					
	में आते हैं, चाहे हीट ट्रीटेड हो या					
	नहीं					
	डालोमाइट चाहे कैल्साइण्ड या		ļ			
	सिन्दर्ड हो या नहीं, जिसमें ऐसे					
	डोलोमाइट शामिल है, जो बेतरीब से					
2540						
2518	छांटे या काटे गरे हैं आरे या अन्य		श्रून्य		शून्य	
	किसी प्रकार से, आयातकार (वर्गाकार			i		
	समेत) ब्लाक्स या स्लैब में				ļ	
	डोलोमाइट रैमिंग मिक्स		1		i	
	प्राकृतिक मैग्नीशियम कार्बोनेट					
	(मैग्नेसयम फ्यूण्ड मैग्नेशिया (डेड			ļ		
	बर्न्ड) सिन्टर्ड मैंग्नेशिया, चाहे इसमें] 	-		
251 9	अन्य आक्साइड की थोड़ी बहुत मात्रा		ا جوو	Ì	v,_, ∣	
-	हो या नहीं जो सिन्टरिंग के पहले		शून्य		राूच	
	मिलाई गई हो, अन्य मैग्नीशियम]]		j	
	आक्साइड, चाहे शुद्ध हो या नहीं			İ		
	जानसाइ७, याह सुद्ध हा या नहीं					
	जिप्सम एनहाइड्रिड, प्लास्टर्स (जिसमें]			
	कैल्साइन्ड या कैलिसम सल्फेट से			ĺ		
2520	बना है) चाहे रंगीन हो या नहीं, चाहे		शून्य		शून्य	
	इसमें कम मात्रा में एक्सीलारेटर या				٠, ا	
	रिटार्डर हो या नहीं			İ	. [
	लाइम स्टोन प्लक्स, लाइम स्टोन				***	
050.	और अन्य कैलकेरियस स्टोन, जिनका				ĺ	
2521	प्रयोग चूना या सीमेंट बनाने में होता		शून्य		शून्य	
	है				"	
	क्विक लाइम, स्लैक्ड लाइम या					
		i				
2522	हाइड्रोलिक लाइन, भाषि 2825 में		शुन्य	. 1	शका	
	आने वाले कैल्सियम आक्साइड या		"		शून्य	
	हाइड्राक्साइड से मिन्न					
	पोर्टलैण्ड सीमेंट, एलीमिनस स्लैंग					
2523	सीमेंट सुपर सल्फेट सीमेंट इसी					
	प्रकार के हाइड्रालिक सीमेंट चाहे ये					

- 1	2	3 4	5	6	7
				1	
	रंगीन हो या नहीं या विलंकर्स के				
_	रूप में हो या नहीं			1.5%	
25232100	पोर्टलैंड सीमेंट-सफेद	3.1%		1.570	
	सामान्य पोर्टलैंड सीमेंट/पोर्टलैंड सीमेंट			1.50/	
252329	पोज़ोलोना/पोर्टलैंड स्लेग सीमेंट/ऑयल	3.1%		1.5%	
	वेल सीमेंट				
	सामान्य पोर्टलैंड सीमेंट /पोर्टलैंड सीमेंट			1.504	
25232900	पोजोलोना/पोर्टलैड स्लेग सीमेंट/ऑयल	1.9%		1.5%	
	वेल सीमेंट का क्लिंकर				
2523000099	अन्य सीमेंट	1.5%		1.5%	
2524	एसबेस्टस	श्रून्य		श्रून्य	
	अभ्रक, इसके टुकडे या अभ्रक का	1		शून्य	
2525	अपशिश्ट	. शून्य		, X -	
	प्राकृतिक स्टिथेटाइट, चाहे ये				
	बेतरतीब से घाटे गये हो या केवल			ो म⊏ा	
2526	काटे गये हो या नहीं, आरे या अन्य	शून्य		शून्य	
	किसी प्रकार से आयताकार (वर्गाकार	Ì			
	समेत) ब्लाक या स्लैब में				
2527	लोप किया गया है।				
	प्राकृतिक बोरेट्स और उसके सान्द्र				
	(चाहे कैल्साइन्ड हो या नहीं) लेकिन				-
	इनमें वे बोरेंट्स नहीं है जो प्राकृति ब्राइन से अलग किये गये है।	†			
2528	प्राकृतिक बोरिक एसिंड जिसमें	्राून्य		शून्य	
	एच-3 बीओ-3 85 प्रतिशत से				
	अधिक हो, शुष्क भार पर गणना के				
	आधार पर				
	फेल्सपार, ल्यूसाइट, नेफेलाइन और	श्रून्य		शून्य	
252 9	नेफेलाइन सीनाइट फल्युओर्स्पार			- "	<u> </u>
0500	खनिज जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न	शून्य		शून्य	
2530	हो				
	_	अध्याय 26 व्यस्क, घातुमल और भस्म			
	लौह अयस्क एवं सांद्र रोस्टेड लौह	वस्य, बाधुगरा जार गरा			Ţ
2601			1		
	पायराईट सहित				
260101	लौह अयस्क पेलेट्स(लिमोनाईट अयस्क	1.5%		1.5%	
	से)		-	+	
260102	लौह अयस्क पेलेट्स (हेमेटाईट अयस्क	1.5%		1.5%	
200702	₹)				
2 60199	अन्य	श्रून्य		शून्य	
	मैंगनीज अयस्क और इसके सांद्र				
	फेरूजीनस मैंगनीज अयस्क और	घा ज		शून्य	
2602	इसके सांद्र समेत जिसमें मैंगनीज की	श्रू·य		7	
2002	मात्रा 20 प्रतिशत या इससे अधिक				
	हो, शुष्क भार के आधार पर	l		1	ı

1	2	3	4	5	6	7
		<u> </u>		٥	<u>.</u>	
26040000	निकेल अयस्क और सान्द्र		शून्य		शून्य	
26050000	कोबाल्ट अयस्क और सान्द्र		शून्य		श्रून्य	
2606	एल्यूमीनियम अयस्क और सांद्र					
260601	केल्साइन्ड बाक्साइट		1.5%		0.5%	
260699	अन्य		शून्य		शून्य	
26070000	लेड अयस्क और सांद्र					
2607000001	लेड सांद्र		1.5%		1.5%	
2607000099	अन्य		शून्य		शून्य	
26080000	ज़िंक अयस्क और सान्द्र					
2608000001	जिंक सांद्र		1.5%		1.5%	
2608000099	अन्य		शून्य		श्रून्य	
26090000	टिन अयस्क और सान्द्र		शून्य		शून्य	
2610	कोमियम अयस्क और सांद्र		शून्य		शून्य	
26110000	टंगस्टन अयस्क और सांद्र		श्रून्य		शून्य	
2612	यूरेनियम अयस्क और सांद्र		श्रून्य		शून्य	
2613	मोलीब्डेनम अयस्क और सांद्र		शून्य	·	शून्य	
2614	टिटैनियम अयस्क और सांद्र		शून्य		शून्य	
2615	नियोबियम, टैण्टालम वानडियम या		श्रून्य		शून्य	
2010	जिकॉनियन अयस्क और सांद्र		X .		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
2616	बहुमूल्य धातुाओं के अयस्क और सांद्र		शून्य		शून्य	
2617	अन्य अयस्क और सांद्र		शून्य		शून्य	
26180000	ग्रेनुलेटेड स्लैंग (स्लैंग सैण्ड) जो लोहा और इस्पात के विनिर्माण में पैदा होते हैं		श्रुन्य		श्रून्य	
2619	स्लैंग, इन्स (ग्रेनुलेटेड स्लैंग से भिन्न) स्केलिंग या अन्य अपशिश्ट, जो लोहा और इस्पात के विनिर्माण पैदा होते हैं		श्रुन्य		श्रून्य	
2620	मलैंग, ऐश और अवशिष्ट (जो लोहा और इस्पात के विनिर्माण में पैदा होते हैं उनसे भिन्न) जिसमें आर्सेनिक धातु या अन्य यौंगिक मिश्रित हो		शून्य .		श्रून्य	
2621	अन्य श्लैंग या ऐश जिसमें सीवीड ऐश (केल्प) भी मिश्रित हो, ऐ🎚। और अपिंटिट जो म्यूनिसिपल कचड़ों को जलाने से पैदा होते हैं		श्रून्य		श्रुन्य	
			ाध्याय 27 आसवन के उत्पाद	द, बिटुमनी पदार्थ,	खनिज मोम	
2701	कोयला, ब्रीक्वेटस, ओवाइड और इसी तरह के ठोस ईंधन जो कोयले से बने हों		शून्य		शून्य	
2702	लिग्नाइड, जेट को छोड़कर , चाहे इसे संचित किया गया हो अथवा नहीं		शून्य		शून्य	
2703	पीट (पीट लीटेर सहित) चाहे एकत्र		शून्य		शून्य	

1 2 3 4 5 6 7

	किया गया हो या नहीं					
	कोयले का, लिगनाइट का अथवा पीट					•••
	का कोक एवं सेमी-कोक, चाहे यह				W-37	
2704	संचित किया गया हो अथवा नहीं, रिटॉर्ट		शून्य		शून्य	
	कार्बन		l i			
	पेट्रोलियम गैसों के अलावा, कोयला गैस,					
27050000	वाटर गैस, प्रोड्यूसर गैस एवं इसी तरह		। शुन्य		शून्य	
	की गैसें तथा अन्य गैसीय हाइड्रोकार्बन					
	कोयले से, निग्नाइट से अथवा पीट से		 			
	आसवित तार और अन्य खनिज तार		1			
2706	पुनःसंघटित करने के साथ, चाहे इसे		श्रून्य		शुन्य	
	निर्जलित अथवा आंशिक रूप से आसवित		"			11.1
	किया गया हो अथवा नहीं			•		
	तेल और अन्य उत्पाद जो उच्च तापमान		 			
	वाले कोलतार के आसवन से बने हैं, इसी					
2707	तरह के उत्पादों, जिनमें सुगंधित संघटकों		शून्य		शुन्य	
_,,,	का भार गैर एरोमैटिक संघटकों के भार		9		"	
	से बढ़ जाता है ।					
	पिच एवं पिच कोक, जिसे कोलतार					
2708	अथवा अन्य खनिज तार से प्राप्त किया	•	शून्य		शून्य	
	गया हो		9		"	
	पेट्रोलियम तेल एंव वह तेल जिसे					
27090000	बिट्यूमिनियस खनिज, क्रूड से प्राप्त		शून्य		शून्य	
	किया गया है।		, ,			
	पेट्रोलियम तेल एवं वह तेल जिसे					
	बिट्यूमिनियस खनिज से प्राप्त किया]	
	जाता है, क्रूड को छोड़कर, सम्पाक जो					
	कहीं भी विनिर्दिष्ट अथवा सम्मिलित नहीं					
2710	है, जिसमें 70 प्रतिशत भारत अथवा					
	पेट्रोलियम तेल से अधिक अथवा					
	विट्यूमिनियम खनिज से प्राप्त तेल का		† 			
	भार निहित है। ये तेल सम्पाकों के मूल					
	संघटकों से है, अपशिष्ट तेल	•			i	
	विशेष आर्थिक जोन में अवस्थित यूनिटों					
271001	को घरेलू तेल कम्पनियों द्वारा आपूर्ति		शून्य		शून्य	
- -	किया गया हाई स्पीड डीज़ल		9		9	
	विशेष आर्थिक जोन में अवस्थित यूनिटों					
271002	को घरेलू तेल कम्पनियों -ारा आपूर्तित		श्रून्य		श्रून्य	
	भटटी का तेल		a ·		"	
271003	इण्डारिद्धयल/आोमेटिक लुब्रीकेन्ट्स	कि.ग्रा.	4.4%	11.1	4.4%	11.1
271099	अन्य		शून्य		श्रून्य	
	पेट्रोलियम गैसें एवं अन्य गैसीय					
2 711	हाइड्रोकार्बन		श्रुन्य		श्रुन्य	

1	2	3	4	5	6	7
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			<u> </u>			
2712	पेट्रोलियम जेली, पैराफिन वैक्स, माइक्रोक्रायस्टैलिन, पेट्रोलियम वैक्स, स्लीक वैक्स, ओजोकराइट, लिग्नाइट मोम, पीट मोम, अन्य मिनरल मोम तथा		श्रुन्य		शून्य	
	इसी तरह के उत्पाद जो सिन्थेसिस अथवा दूसरी प्रक्रियाओं द्वारा प्राप्त किए जाते हैं, चाहे ये रंजित हों अथवा नहीं ।		g.u		**	
2713	पेट्रोलियम कोक, पेट्रोलियम, बिट्मन और पेट्रोलियम तेल अथवा बिट्यूमिनियस खनिजों से प्राप्त तेलों के अन्य अवशेष					
271301	कैल्साइन्ड पेटॉलियम कोक		2.1%		2.1%	
271399	अन्य		शून्य		शून्य	
2714	बिटूमन एवं ऐसफैल्ट, नेचुरल, बिट्मिनियम अथवा शिला तेल और तार सैन्ड्स, एजफाल्टीटस एवं एसेफैल्टिक रॉक्स		श्रून्य		श्रून्य	
2715	नेचुरल ऐसफैल्ट, नेचुरल बिटूमन, पेट्रोलियम बिटूमन, मिनरल तार अथवा मिनरल पिच पर आधारित बिट्यूमिनियम मिक्सचर (उदाहरणार्थ, बिट्यूमिनियम मास्टिक कट बैक)		श्रून्य		शुन्य	
27160000	इलैक्ट्रीकल एनर्जी		शून्य		शून्य	
अकार्बनि	क रसायन, बहुमल्य धातुओं के कार्बनिक या अव	अध्याय 2 कार्बनिक यौगिक		नुओं के, रेडियो-ऐ।	क्टिव तत्व य। समस्	थ:निक
2801	फलोरिन, क्लोरिन, ब्रोमिन और आयोडीन		1.5%		1.5%	
2802	गंघक, उर्घ्वपातित या अवक्षेप्त, कोलाइडल गंघक					
280201	अधुलनशील सल्फर		1.5%		1.5%	
280299	अन्य	10.812 118 2 11 111 11	1.5%		1.5%	
2803	कार्बन (कार्बन काजल और अन्य प्रकार का कार्बन जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं है)					
28030010	काला कार्बन	कि.ग्रा.	3.9%	3	3.9%	3
2803000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2804	हाइड्रोजन, दुर्लभ गैसें और अन्य अधातू					
28047020	फास्फोरस, लाल	कि.ग्रा.	3.9%	11.1	3.9%	11.1
2804000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2805	क्षार या क्षारीय भू-धातुए, दुलर्भ भू-धातुएं स्कैंडियम और यद्रियम, चाहे अंतःमिश्रित या अंतःमिश्रावित हैं या नहीं, पारद		1.5%		1.5%	
	॥ अकार्बनिक एसिड और गैर घातुओं के अकार्बनिक ऑक्सीजन यौगिक	-				

1	2	3.	4	5	6	7
			 			
2806	हाइड्रोजन क्लोराइड, (हाइड्रोक्लोरिक अम्ल) क्लोरोसल्फरिक अम्ल	•	1.5%		1.5%	
2807	सल्फयुरिक अम्ल, ओलियम		1.5%		1.5%	
2808	नाइट्रिक अम्ल, सल्फोनाइट्रिक अम्ल		1.5%		1.5%	
2809	डाङ्फास्फोरस पैंटाऑक्साइड, फासफोरिक अम्ल, पोलीफास्फोरिक अम्ल, चाहे वे रासायनिक रूप से परिमाषित किए गए हों अथवा नहीं					
28091000	डि- फासफोरस पेन्टाआक्साइड		3.8%		1.5%	
28092010	फासफोरिक एसिड		3.5%		3.5%	
28092020	पोली फोसफोरिक अम्ल 85%		3.4%		1.5%	
28092030	फोस्फोरस पेन्टोक्साईड		2.1%		2.1%	
28092040	आर्थीफास्फोरिक अम्ल		2.8%		2.8%	
2809000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2810	बोरेन के ऑक्साइड, बोरिक अम्ल		1.5%		1.5%	
2811	अन्य अकार्बनिक अम्ल और अघातुओं के अन्य अकार्बनिक आक्सीजन यौगिक					
2811110001	एनहाइडीयस हाइड्रो फलोरिक अम्ल		2.1%		2.1%	
2811110002	हाइड्रो फलोरिक अम्ल ७० प्रतिशत		1.5%	-	1.5%	
28111990	फलोबोरिक अम्ल 50 प्रतिशत		1.5%		1.5%	
28112200	सिलीकन डाई आक्साइड	कि.ग्रा.	4.3%	2.4	2%	1.1
2811000099	अन्य		1.5%		1.5%	
	IIL हैलोजन अथवा अघातुओं के सल्फर यौगिक					
2812	अघातुओं के हैलाइड और हैलाइड आक्साइड					
28121020	फासफोरस ट्राइक्लोराइड	कि.ग्रा.	5.7%	3.6	2.1%	1.3
28121030	फासफोरस आक्सीक्लोराइड		3.4%		2.1%	
28121090	फासफोरस पेंटाक्लोराइड		1.5%		1.5%	
2812000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2813	अधातुओं के सल्काइड, वाणिज्यिक फास्फोरिक सल्काइड					
28139090	फोस्फोरस पेंटासल्फाइड 98 प्रतिशत	•	3.8%		2.1%	
2813000099	अन्य		1.5%		1.5%	
	IV. अकार्बनिक क्षारक और आक्साइड, हाइड्रोआक्साइड और पैराक्साइड अथवा घातुएं					
2814	अमोनिया, निर्जल या जलीय घोल में		1.5%		1.5%	
2815	सोडियम हाइड्रॉक्साइड, (कास्टिक सोडा), पोटेशियम हाइड्रोक्साइड, (कास्टिक पोटाश) सोडियम या पोटाशियम का पराक्साइड					

1	2	3	4	5	6	7
					1.50/	
28151110	कास्टिक सोडा फ्लैक्स/सोलिड		3.4%		1.5%	2.1
28152000	कास्टिक पोटाश फ्लैक्स	कि.ग्रा.	7.2%	4.3	3.5%	2.1
28152010	कास्टिक सोडा घोल		3.5%		3.5%	
2815000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2816	मैग्नीशियम के हाइड्रॉक्साइड और पैराक्साइड, स्ट्रानशियम या बेरियम के ऑक्साइड, हाइड्राक्साइड और पैरॉक्साइड		1.5%		1.5%	
2817	जिन्क आक्साइंड, जिन्क पैराआक्साइंड					
2817001001	जिंक आक्साइड	कि.ग्रा.	3.8%	5.7	3.8%	5.7
2817001002	जिंक आक्साइड आईपी/बीपी/यूएसपी ग्रेंड	कि.ग्रा.	3.8%	7.4	3.8%	7.4
2817001003	जिंक आक्साइड, (शत प्रतिशत शुद्धता)	कि.ग्रा.	3.8%	6.3	3.8%	6.3
2817001003	अन्य		1.5%		1.5%	
2818	कृत्रिम कुरूविन्द, चाहे रासायनिक रूप से परिभाषित हो या न हो, एल्यूमिनियम आक्साइड एल्युमिनियम हाइड्रॉक्साइड				2.1%	
28183000	ऐल्युमिना द्रीहाइड्रेट		2.1%		3.5%	
28183010	केलसाइन्ड एलुमिना		3.5%		L	
2818000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2819	क्रोमियम ऑक्साइड और हाइड्रॉक्साइडस		1.5%		1.5%	
2820	मेगनीज़ ऑक्साइड		1.5%		1.5%	
2821	लीह ऑक्साइड और हाइड्रॉक्साइड रंगीन मिट्टी जिनमें फी 2,0-3 के रूप में मूल्यांकित संयुक्त लोहे के भार के 70 प्रतिशत अथवा इससे अधिक हो					
282101	जामा फेरिक ऑक्साईड (ऑडियो ग्रेड)		2.1%		2.1%	
282199	अन्य		1.5%		1.5%	
2822	कोबाल्ट ऑक्साइड और हाइड्रोक्साइड, वाणिज्यिक कोबाल्ट ऑक्साइड		1.5%		1.5%	
2823	टिटैनियम ऑक्साइड		ļ		ļ	-
28230010	टिटैनियम डॉइऑक्साइड एनाटैस 98 प्रतिशत		3.5%		3.5%	
28230020	टाइटेनियम डायोक्साईड (रुटाईंल)		1.5%		1.5%	
2823000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2824	सीसा ऑक्साइड, रेंड सीसा और औरेंज सीसा					
28241010	सीसा आक्साइड पीला लिथार्ज	कि.ग्रा.	6.5%	11.6	1.5%	2.7
28242000	सीसा आक्साइड लाल (लाल सीसा)	कि.ग्रा	6.8%	12.2	1.5%	2.7
28249000	सीसा आक्साइड ग्रे (सीसा सबआक्साइड	कि.ग्रा.	6%	10.8	1.5%	2.7
2824000099	अन्य		1.5%		1.5%	

2 3 4 5 6 हाइब्रॉजिन और हाइब्रॉक्सीलेमाइन और अकार्बनिक लवण: 2825 1.5% 1.5% अकार्बनिक आधार; अन्य धातु ऑक्साइड, हाइड्रॉक्साइड और पैराक्साइडस । V. अकार्बनिक अम्ल और घातुओं के लवण और पैरॉक्सी लवण फ्लोराइड, *फ्लोरोसिलिकेट* फ्लोरोल्यूमिनेटस और अन्य संकु-क्लोरिन 2826 अमोनियम बिफलोराइड 28261110 2.7% 1.5% 28261200 एल्युमिनियम फलोराइड 1.5% 1.5% पोटेशियम फलोराइड 2826199001 कि.ग्रा. 6% 12 1.5% 3 पोटेशियम टिटेनियम फलोराइड 2826199002 कि.ग्रा. 6.5% 19.2 2.1% 6.2 2826000099 1.5% 1.5% क्लोराइड, क्लोराइड, ऑक्साइड और क्लोराइड, हाइड्रोक्साइड, ब्रोमाइड और 2827 ब्रोमाइड ऑक्साइड, आयोडाइड और आयोडाइड ऑसाइड 28273200 एल्यूमिनियम कलोराइड एनहायडुस कि.ग्रा. 7.2% 2.8% 4.3 1.7 28273201 पोली एल्यूमिनियम कलोराइङ 2.1% 2.1% टेट्राबुटाइल एमोनियम ब्रोमाइड 2827599003 3.9% 3.9% पोटेशियम आयोडाइड बीपी/युएसपी 28276010 2.7% 2.7% सोडियम आयाडाइड 28276020 6.1% 2.7% निकेल क्लोराईड 28276030 1.5% 1.5% 2827000099 अन्य 1.5% 1.5% हाइपोक्लोराड, वाणिज्यिक कैल्शियम 2828 हाइपोक्लोराइड, क्लोराइट, हाइपोब्रोमाइट स्टेबल ब्लीचिंग पाउडर क्लोरीन अंतर्वस्त 28281010 1.5% 1.5% का 36 प्रतिशत की सीमा तक केल्शियम हाइपं अलोराइट 28281020 अंतर्वस्तु का ६७ प्रतिशत से अधिक की 3.5% 1.5% कैल्सियम हाइपोक्लो राईड हाइड्रोटेड 28281030 1.5% 1.5% 2828000099 1.5% 1.5% क्लोरेट और परक्लोरेट, ब्रोमेट और 2829 परब्रोमेट, आयोडेट और परआ**योडे**ड 282901 पोटेशियम क्लोरेट 2.1% 2.1% 282999 अन्य 1.5% 1.5% सल्फाइड, पालीसल्फाइड चाहे वे 2830 रासायनिक रूप से परिभाषित हो या न हो 28301000 सोडियम सल्फाइड कि.ग्रा. 6.5% 4 3.9% 2.4 283000099 1.5% 1.5% 2831 डथियोनाइट्स और सल्फॉआक्सीलेट

1	2	3	4	5	6	7
1		.		-		
20244040	सोडियम हाइड्रो सल्फाइट	कि, ग्रा.	7.1%	7.2	3.5%	3.5
28311010	सोडियम फोर्मलडिहायड सल्फोक्सीलेट		4.9%		2.1%	
28311020	जिंक फोर्मलिङ्गयङ सल्फोक्सीलेट		2.1%		2.1%	
28319020 2831000099	अन्य		1.5%		1.5%	
	सल्फाइट, थियोसल्फेट		1.5%		1.5%	
283 2	सल्फेट; एलम; पर-ऑक्सोसल्फेट,					
28 33	(पर-सल्प्ल्फेट)			•	1.50/	
28332300	बेसिक क्रोमियम सल्फेट		3.3%		1.5%	1 5
28332400	निकेल सल्फेट	कि.ग्रा.	7.1%	7.2	1.5%	1.5
28332500	कॉपर सल्फेट (क्रिस्टलाजेशन के 5 मोलिक्यूल पानी के साथ)	कि.ग्रा.	5.9%	13.4	2.1%	4.8
28332940	मेगनीज सल्फेट मोनोहायङ्गेट	कि.ग्रा.	4.7%	5	2.1%	2.2
28332990	कोबाल्ट सल्फेट		3.5%		3.5%	
2833000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2834	नाइट्राइट्सः नाइट्रेट्स					
283401	सोडियम नइट्राईट		3.5%		3.5%	
283402	डिसाइक्लाहेक्सिल अमोनियम नाइट्रेट (डिचन)		3.9%		3.9%	
283499	अन्य		1.5%		1.5%	
2835	फॉस्फोनेट (हाइपोफॉस्फाइट) फॉस्फोनेट्स (फॉस्फाइट) और फॉस्फेट पोलीफॉस्फेट, चाहे वे रायानिक रूप से परिभाषित किए गए हों अथवा नहीं					
283501	सोडियम त्रिपोली फोस्फेट		2.8%		2.8%	
283502	द्रिफेनील फोरपेट	कि.ग्रा.	3.9%	7.2	3.9%	7.2
283599	अन्य		1.5%		1.5%	
2836	कॉर्बोनेट पर-ऑक्सोकार्बोनेट, (परकार्बोनेट्स) पर-कार्बोनेट, वाणिज्यके अमोनियम कार्बोनेट, जिसमें अमोनियम कार्बोनेट अंतर्लिष्ट हैं					
28364000	पोटेशियम कार्बोनेट	कि.ग्रा.	7.1%	4.2	3.5%	2.1
28365000	कैल्शियम कार्बोनेट		2.1%		2.1%	
28366000	बेरियम कार्बोनेट		2.1%		2.1%	
28367000	जिंक कार्बोनेट		2.1%		2.1%	
2836000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2837	साइनाइड, साइनाइड ऑक्साइड और संकुल साइनाइड					
2837110 0	सोडियम साइनाइड पाउडर/ गोलियाँ/ ग्रेनल		2.1%		2.1%	
28371910	पोटेशियम साइनाइड	कि.ग्रा.	4.3%	12.8	2.8%	8.3
283719 20	कॉपर साइनाईड	कि.ग्रा.	3.9%	11.9	3.9%	11.9
28 3 71990	जिंक साइनाइड		3.5%		3.5%	<u></u>
2837000099	अन्य		1.5%		1.5%	

1	2	3	4	5	6	7
2838	छोड दिया गया		1			
2839	सिलिकेट, वाणिज्यिक क्षार धातु सिलिकेट					
	सोडियम मेटा सिलीकेट मोनोहायड्रेट					
28391100	साडियम मेटा सिलाकेट मानाहायडूट सोडियम सिलिकेट	र्म त	5%	960	2.8%	537.6
28391900		मी.ट.	3.9%	851	3.9%	851
2839000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2840	बोरेट्स, पर-ऑक्सोबोरेट (पर-बोरेट)		1.5%		1.5%	
2841	आक्सो घातु या पराक्सो घातु अम्लों के लवण					
28412010	जिंक क्रोम	कि.ग्र	5.5%	13.2	1.5%	3.6
28415090	पोटेशियम डाइक्रोमेट		3.5%		3.5%	- 3.0
28416100	पोटेशियम परमेगनेट	कि.ग्रा.	3.9%	7.7	3.9%	7.7
2841000099	अन्य		1.5%		1.5%	
~	अकार्बनिक अम्ल या पैरोक्सो अम्ल के				1.570	·
	अन्य लवण, (जिसके अंतर्गत					
2842	एल्युमीनोसिलिकेट है चाहे वे रासायनिक		1.5%		1.5%	
•	रूप से परिभाषित हों अथवा नहीं)		1.570		1.370	
	एजाइड से भिन्न		. [•
	VI. विविध				<u> </u>	
	कोलाइडी बहुमृल्य घातुएं, बहुमृल्य घातुओं		 		 	
	के अकार्बनिक या कार्बनिक यौगिक, चाहे	T	ļ			<u> </u>
2843	उन्हें रासायनिक रूप से परिभाषित किया		शुन्स			
	गया है या नहीं, बहुमूल्य धातुओं के		8.0		शून्य	
	अमल्गम					
	रेडियोऐदिडव रासायनिक तत्व, और		 -			·
	रेडियो-ऐक्टिव समस्थानिक (जिसके					
	अंतर्गत विखंडनीय या उर्वन रासायनिक					
2844	तत्व और समस्थानिक है) और उनेक		शून्य		शून्य	
	यौगिक, इन उत्पादों को अंतर्विष्ट करने					
	वाले मिश्रण और अवशिष्ट					
	समस्थिनिक, उनसे मिन्न जो शीर्ष सं.				<u> </u>	
	2844 में हैं, ऐसे समस्थानिकों के					
2845	अकार्बनिक या कार्बनिक यौगिक, चाहे		1.5%		1.5%	
	रासायनिक रूप से परिभाषित हैं या नहीं				1.570	
	दुर्ली भू-धातु के याद्रियम के, स्कैंडियम के					
2846	या इन घातुओं के मिश्रणों के अकार्बनिक		1.50			
2040	या कार्बनिक थौगिक		1.5%		1.5%	
	हाइड्रोजन पर-आक्साइड, चाहे यूरिया से					
2847	ठोस-त है या नहीं					
28470000	हाइड्रोजन पैराक्साइड		3.5%		3.5%	
2847000099	अन्य		1.5%		1.5%	
	फा फाइड, चाहे रासायनिक रूप से					
2848	परिभाषित हैं या नहीं, जिनके अंतर्गत					
	फेरोफास्फोरस नहीं है					

1	2	3	4	5	6	7
20400000	The physical		A 1			· · · · · ·
28480020	जिंक फोसफाइड		2.1%		2.1%	ļ
2848000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2849	कारबाइड, चाहे रासायनिक रूप से परिभाषित हैं या नहीं					
284901	सिलिकोन कार्बाईड		1.5%		1.5%	
284999	अन्य		1.5%		1.5%	
2850	हाइड्राइड, नाइट्राइड, एजाइड, सिलिसाइड और बोराइड, चाहे रासायनिक रूप से परिभाषित हैं या नहीं, उन यौगिकों से भिन्न जो शीर्ष सं. 2849 के कारबाइड भी हैं		1.5%		1.5%	
2851	छोड दिया गया			V		
2852	सम्मिश्रणों को छोड़ कर मर्करी के अकार्वनिक अथवा कार्बनिक यौगिक	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
285201	मर्क्यूरिक आक्सइड	कि.ग्रा.	3.9%	3.4	3.9%	3.4
285202	मर्क्यूरिक क्लोराइड	कि.ग्रा.	3.9%	3.4	3.9%	3.4
285203	मर्क्यूरियस क्लोराइड (कैलोमल)	कि.ग्रा.	3.9%	3.4	3.9%	3.4
285204	मर्क्युरिक ब्रोमइंड	कि. ग्रा.	3.9%	3.4	3.9%	
285205	मर्क्यूरिक आयोडाइड	171.70	2.7%	3.4	2.7%	3.4
285206	पोटेशियम मर्करिक आयोडाईड्		2.7%	***	2.7%	
285207	मर्क्युरिक सल्फेड	कि.ग्रा.	3.9%	3.4	3.9%	3.4
285208	मर्क्युरिक नाईट्रेट	कि.ग्रा.	3.9%	3.4	3.9%	3.4
285209	मर्क्युरिक एसीटेट		3.5%		3.5%	3.4
285210	फिनाइल मर्करी एसीटेट	कि.ग्रा.	3.9%	3.4	3.9%	3.4
285211	मेथोक्सी इथाईल मर्करी क्लोराईड	कि.ग्रा.	3.9%	3.8	3.9%	3.8
285299	अन्य	····	1.5%	5.0	1.5%	3.0
2853	अन्य अकार्बनिक यौगिक (जिसके अंतर्गत आसुत या चालकता जल और वैसी ही शु-ता का जल है), द्रव्य वायु (चाहे दुर्लभ गैसें हटाई गई हैं या नहीं) संपीदित वायु, अमल्गम, बहुमूल्य धातुओं के अमल्गम से मिन्न		1.5%	21.7	1.5%	
		अध्याय 28 कार्बनिक रसा				
	 हाइड्रोकार्बन्स और उनके हलोजिनेटेड सल्फोनेटस अथवा इन्ट्रोसेटेड ब्युत्पत्तियां 					
2901	अचक्रीय हाङ्डोकार्बन		1.5%		1.5%	
2902	चक्रीय हाइड्रोकार्बन		1.570		1.370	·
290 2110 0	साइक्लोहेक्सन	·	1.6%		1.6%	
29029090	नेप्रॉक्सिन सोडियम		4.4%		4.4%	· · · ·
29029091	इसोबुटिल बेंजीन		2.4%		2.4%	
902000099	अन्य		1.5%		1.5%	

6 हा प्रद्रोकार्दन के हैसोलन कृत व्युत्पन्न 2903 ट्राईकलोरो इथायलीन 3.2% 3.2% 29032200 बिनजाइल क्लोरोइड 1.6% 29036940 1.6% मीनाक्लोरी डाइ–फ्लोरो 29036950 रि हरिजेन्ट आर-22 अथवा एच सी एच 1.6% 1.6% सी~ 22) *डिफ्लोरी* डिक्लोरो 1.6% 1.6% 29036960 (रेफ्रिजरेन्ट आर-12 अथवा सीएफसी,12) 2903000699 1.5% 1.5% हाइड्रोकार्बन के सल्फोनीकृत नाइट्रेटी कृत या भाद्रद्रोसेटी-कृत व्युत्पन्न, चाहे 2904 हेलोजेनीकृत हैं या नहीं नेप्कलीन सल्फोनेट फार्मल डी हाईडी 2.4% 2.4% 29041030 कंडसेट विनायल सलफोन ईस्टर (एस्टेनीलाइड 4% 4% 29041040 विनायल सलफोन ईस्टर (ऑर्थो एनिशाइन 4% 4% 2904104001 बेस्ड) पी नाइट्रा ए**निलाइ**न 2904104002 1.6% 1.6% विनायल सल्फोन पारा क्रेसिडाइन वेस 4% 4% 2904104003 (पीसीवीएस) विनायल सल्फोन 2 : 5 डिमेथोक्सी 2904104004 2.4% 2.4% ऐनेलाईन ऑयस बेस पी- टोलुएन सल्फोनिक अम्ल 2904109001 2.4% 2.4% प्रतिशत लाइनी पर एल्कायल बेंजिन सल्फोनिक 4.4% 2904109002 4.4% अम्ह 29042010 नाईट्रोबेंजिन 1.6% 1.6% नाइट्रो कलोरो बेजिन (ओर्थो एंड पारा) 29049040 1.6% 1.6% पारा नाइट्रो कलोरो बेजिन सल्फोनिक 29049050 1.6% 1.6% एसिटेमिनो सल्फोनिक (एसिटेमिनों सल्फोन एसिटील एमिनो फेनील-4-कि.ग्रा. 29049060 4% 24 4% 24 हाइड्रोक्सी एथित सल्फोन) 29049070 1,4 डाईमेशाक्सी बेन्जीन 4.4% 4.4% सोडियम एल्फा आलेफाइन सल्फोनेटे कि.ग्रा. 290490**9**0 4.4% 4.4% 5.3 5.3 रेजिक्ट साल्ट 29049091 1.6% 1.6% 2904000099 अन्य 1.5% 1.5% ॥ एल्कोहॉस और उनके हैलोर्जेनीकृत, सल्फोनीकुः; नाइट्रेटीकृत नाईट्रोटिकत व्युत्प न अन्त्रीय एल्कोहॉल और उनके हैलोजेनेटी 2905 कृत या नक्ष्योसेटीक-कृत खुत्पन्न

1	2	3	4	5	6	7
					T	
29051420	सतबुटामोन सल्फेट		4.4%		4.4%	
29053200	प्रोपीलेन ऑक्साइड-प्रोपीलेन ग्लाईकोल		2.4%		2.4%	
2905399001	गुआईफेनिसिन		4.4%	A.R	4.4%	
2905399002	पोवीडॉन आयोडिन बीपी / आईपी यूएस पी (पॉउडर)		3.2%		3.2%	
2905399003	मोनोइथायलीन ग्लाइकोल		2.4%		2.4%	
2905399004	ट्रीइथायलीन ग्लाइकोल	•	1.6%		1.6%	
29054290	पेंटाइरोथिरीटल (सभी ग्रेडों में)	_	4%		4%	
2905450001	रिफाइंड ग्लिसरिन	कि.ग्रा.	4.4%	4.3	4.4%	4.3
2905590001	प्रोपेनोलोल हाइड्रोक्लारोइड बीपी/यूएसपी		1.5%		1.5%	
2905590002	3- मर्केंप्टो प्रोपलाइल ट्राइ मैथोक्सी सिलेंन		4%		4%	
2905590003	डि-इमल्सिफायर एचडीएल- 5700/एचडीएल.5858/एचडीएल-8204		2.4%		2.4%	
2905590004	3-क्लोरोप्रोफील ट्रिमेथोक्सी सिलेन		4%		4%	
2905590005	इथेमबुटोल एचसीएल		1.6%		1.6%	
2905590006	हेट डायोल (1,4,5,6,7,7 हेक्सा क्लोरो 2-3-बिस (हाइड्रोक्सी मिथाईल) बलसायक्लो-2 (2,1,1,)-हेपटेन-5		1.6%		1.6%	
2905000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2906	चक्रीय, एल्कोहल और उनके हैलोजेनी कृत सल्फो-कृत, नाइट्रेटिकृत या नाइट्रोसेटिकृत ब्युत्पन्न					
290601	बेन्जील अल्कोहल		4%		4%	
290602	फेनील एथिल अल्कोहल		1.6%		1.6%	
290699	अन्य		1.5%		1.5%	
	IIL फिनॉल, फिनाल-एल्कोहल और उनके हैलीजिनेटिकृत, सल्फोनिकृत नाइट्रेटित या नाइट्रोसेटित व्युत्पन्न			~		
2907	फिनाल, फिनाल - एक्कोहॉल					
29 0 711900 1	सोडियम पारा नाइट्रो फेनालेट		1.6%		1.6%	
290 7 119002	द्रिफिनॉलय फासफाइट	कि.ग्रा.	4.4%	6.3	4.4%	6.3
2 9071290	पारा क्लोरो आर्थौ क्रेसॉल	कि.ग्रा.	4.4%	21.8	4.4%	21.8
29071300	डोबेसाइल फेनॉल, (डीडीपी)	कि.ग्रा.	4.4%	5,3	4.4%	5.3
29071520	बिटा नैप्थॉल	कि.ग्रा.	4.4%	6.9	4.4%	6.9
29071990	नोनायल फेनाल	कि.ग्रा.	4.4%	5.3	4.4%	5.3
29072100	रिसोरसिनोल	*******	3.2%		3.2%	
29072300	फोनोल		1.6%		1.6%	
29072400	पारा क्रेसॉल		2%	4.1	2%	
2907200099	अन्य		1.5%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.5%	•
2908	फिनाल या फिनाल एल्कोहल के हैलोजेटीकृत, सल्फोसीकृत, नाइट्रेटिकृत या नाइट्रोसेटिक्त व्युत्पन्न					

•	<u> </u>		1		1	
1	2	3	4	5	6	7
29082003	4,4 डाइमिनो सल्फेनीलाइड		3.2%		2 20/	
29002003	जी साल्ट (२- नेपथोल 6,8		3.270		3.2%	-
29082022	डिसुलफोनिक अम्ल)		2.4%		2.4%	
29082025	साइफर्स अम्ल		3.2%		3.2%	
29082029	6- नाइट्रो -1- डियाजो -2- नेफथोल-4- सल्फोनिक अम्ल	कि.ग्रा.	4%	12	4%	12
29089090	1- डियाजो -2- नेफथोल -4- सल्फोनिक अम्ल (100 प्रतिशत आधार- पर)		1.5%	,	1.5%	
2908909001	4,4 डी नाइट्रो स्टिलबेने 2,2 डी सल्फोनिक अम्ल		2.4%		2.4%	
2908909002	4 बी अम्ल		4.4%		4.4%	
2908909003	4.5 डिनिट्रो क्रिसेजीन		2.4%		2.4%	
2908909004	2.4 डिक्लोरो फेनोल	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
2908909099	अन्य		1.5%	· • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.5%	
	IV.— ईथर् एल्कोहल परआक्साइड, ईथर् पर आक्साइड, किटोन परआक्साइड, तीन सदस्यीय वलय सहित इपाक्साइड, ऐसीटॉल और हेमिऐसीटाल और उनके हैलकेजकृत, सल्फोटि कृत, नाइट्रटिकृत और नाइठ्रोसेटिकृत ब्युत्पन्न					
2909	ईथर् ईथर एत्कोहल, ईथरिफनाल, ईथर् एत्कोहल-फिनाल, एत्कोहल परआक्साइड, ईथर परआक्साइड, किटोन परआक्साइड (चाहे रासायनिक रूप से परिमाषित हैं या नहीं) आअर उनके हैलोजनिकृत, सल्फोनिकृत, नाइट्रेटिकृत या नाइट्रोसेटिकृत खुरुपन					
29091100	डाइथाइल ईथर	कि.ग्रा.	4%	5.3	4%	5.3
29093030	मस्क अंबरेटे पाउडर	कि.ग्रा.	₹10.8		₹10.8	
29094100	डाई-इथाइलेन ग्लाइकोल (डीईजी)		2.4%	<u> </u>	2.4%	
29094900	डाइथाइलेनग्लाइकोल डिबेन्जोएट		1.6%		1.6%	
29094910	यारा यारा/बीटा नेपथॉल मिथाईल ईथर	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.6%		1.6%	
2909000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2910	त्रिसदस्यीय अवलय सहित इपाक्साइड, इपाक्सी एल्कोहल, इपाक्सी फेनाल और इपाक्सी ईथर और उनके हैनोजनि कृत, सल्फोनि कृत नाइट्रेटिकृत या नाइट्रोसेटिकृत खुत्पन्न					
291001	एपिक्लोरोहाइद्रिन		1.6%		1.6%	· ·
291099	अन्य		1.5%		1.5%	
	<u></u>		1.570		1.5/0	

11	2	3	4	5	6	7
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			· J
2911	एसीटेल और हैमीएसीटेल, चाहे उनके साथ अन्य आक्सीजन द-त्य हैं या नहीं, और उनके हैलोजकृत, सल्फोनिकृत, नाइट्रेटिकृत या नाइट्रोसेटी कृत व्युत्पन्न		1.5%		1.5%	
	V. एल्डिहाइड - कृत्य यौगिक			·	<u> </u>	
2912	एल्डिहाइड, चाहे उसके सा अन्य आक्सीन -त्य हैं या नहीं, एल्डिहाइड के चक्रीय बहुलक, पैराफोरमल्डिहाइड					
2 9121100	फोर्मालिन 37 प्रतिशत	कि.ग्रा	4%	2	4%	2
291 2 1990	ग्लाइओक्सल रेसिन (क्लीनटेक्स डीए- 2)		2.4%		2.4%	
29124990	मेटा फिनौक्सी बेंजायडिहाइड	कि.ग्रा.	4%	18.2	4%	18.2
29124991	पेरा एनिसल डिहाईड/पैरा एनिसिक एल्डिहाईड/एनिसिक एल्डिहाईड		3.2%	10.2	3.2%	16.2
2 912000099	अन्य		1.5%	 	1.5%	
2913	शीर्ष सं. 2912 के उत्पादों के हैलोजनिकृत सल्फोजेकृत नाइट्रेटिकृत या नाइट्रोसेटिकृत व्युत्पन्न				1.070	
29130090	नेप्थालेन सल्फोनेट फोर्मलिङहाइड कंडेनसेट (80 प्रतिशत एक्टिव कंटेंट)	•	1.5%	<u> </u>	1.5%	
2 913000099	अन्य	·	1.5%		1.5%	
	VI. किटोन समूह यौगिक और क्विनोन - समूह यौगिक			1	1.270	
2914	कटौन और क्विनोन, चाहे अन्य आक्सीजन -त्य सहित हैं या नहीं और जनके हैलोजेनेटीकृत, सल्फोनेटिकृत, नाइट्रेटिकृत या नाइट्रोसेटिकृत व्युत्पन्न					
29142310	बिटाआयनॉन	कि.ग्रा.	4.4%	37.4	4.4%	37.4
2914 3 9 2 0	बें जेनथ्रोन	कि.ग्रा.	4%	34.6	4%	34.6
2914399001	16,17 डिमेथोक्सी डिबेंजेनथोन	 	3.2%		3.2%	37,0
2914399002	ब्रोमो बेंजनथ्रोन		2.4%		2.4%	
29146100	एन्ध्रेक्युइनोन		2.4%	···	2.4%	·
29146990	3,7 डिमेथोक्सी एंथ्रेक्युइनोन		4%		4%	
29147090	1,5 डिमेथोक्सी एंथ्रेक्युइनोन		1.6%		1.6%	
2914709001	1,8 डिमेक्लोरो एंथ्रेक्युइनोन		2.4%		2.4%	~
2914709002	क्लोरोनिल	कि.ग्रा	4.4%	21.1	4.4%	21.1
2914709003	डिकेटोन (2,4 डिक्लोरोफेनी मेथाइल केटोन		2.4%		2.4%	
291470 9 004	पैरा हाइड्रोक्सी एसिटोफेनोन		2.4%	i	2.4%	
2914709005	1.4 डि-एमिनो एन्ध्रेक्विनोन		2.4%	<u> </u>	2.4%	
2914709006	1,4 डिहाइड्रोक्सी एन्थ्रेक्विनोन (क्विनीजरीन)		2.4%		2.4%	·

1	2	3	4	5	6	7
2914709007	एन्थ्रेक्विनोन 1.5 डि-सल्फोनेट सोडियम साल्ट		2.4%		2.4%	
2914709008	1.5 डिहाइड्रोक्सी एन्थ्रोक्विनोन		1.6%		1.6%	
2914709009	तियोको क्विनजरीन		2.4%		2.4%	
2914709010	मिथाईल इसोबुटील केटोन		4.4%		4.4%	
2914709010	1-(2,6-डिक्लोरोफेनील) 2-इंडोलिनोन	-	4%		4%	
2914709011	1- एमिनो एन्थ्रोकिवनोन		1.6%		1.6%	
2914709012	एन्थ्रोक्विनोन 2.6 डिसल्फोर्नेट / एन्थ्रोक्विनोन 2.7 डिसल्फोर्नेट		1.6%		1.6%	
0044700044	फेनील एसिटोन		4%		4%	
2914709014	अन्य		1.5%		1.5%	
2914000099	VII- कार्बोक्सलिक अम्ल और उनके					
	एन्हाइब्राइब्स, हलाइब्स, परआक्साइब और परऑक्सी एसिंड एवं उनकें हेलोजनेटेड, सल्फोनेटेड, नाइट्रेट अथवा नाइद्रोस्टेड व्युत्पन्न					
2915	संतृप्त अचक्रीय मोनोकार्बोक्सीलिक अम्ल और उनके एनहाइड्राइड, हैलाइड परआक्साइड और परआक्सी अम्ल, उनके हैलोजनिकृत, सल्फोनिकृत, नाइट्रेटिकृत या नाइटोसेटिकृत खुरपन्न			`		
29151100	फोरमिक अम्ल (85 प्रतिशत)		1.5%		1.5%	
29152100	एसेटिक अम्ल (ग्लेसियल)		3.2%		3.2%	
29152930	मेर्नगेनेस एसिटेट		2.4%		2.4%	
2915299001	छोड़ दिया गया		<u> </u>			
2915299002	ग्लाईफोसेट 62 प्रतिशत (आईपीए साल्ट)		3.2%		3.2%	
2915299003	ग्लाइफोसेट		3.2%		3.2%	
2915299004	नेपथोलेन एसिटिक अम्ल		3.2%		3.2%	
2915299005	2,4 डिकलोरो फिनोक्सी एसेटिक अम्ल - 80 प्रतिशत का सोडियम लवण (2,4 डाय-सोडियम लवण -	कि.ग्रा.	4%	7.2	4%	7.2
00157050	डीहाइड्रटेड केस्टर ऑलय फैटी अम्ल		1.6%		1.6%	
29157050	एल्युमिनियमल स्टीरेट	कि.ग्रा.	4%	7.2	4%	7.2
2915709001	ब्यूटायल स्टीरेट टेक	कि.ग्रा.	4%	8.6	4%	8.6
2915709002 2915709003	केल्शियम स्टीरेट	कि.ग्रा.	4%	6.7	4%	6.7
2915709003	लीड स्टीरेट	कि.ग्रा.	4%	4.8	4%	4.8
2915709004	क्लोरो एसिटाइल क्लोराइड		1.6%		1.6%	
	डी (+)एसिड		4.4%		4.4%	ļ
29159091 29159092	डी (म) ए। तड़ डीएमसीए प्यूरिफाईड (3 बीटा, 5-अल्फा- डिहाइ ड्रोक्सी-17 अल्फा मेथोक्सी-17 वीटा कार्बोमेथोक्सी एन्ड्रोस्टैंड 6-वन)		2.4%		2.4%	
	एथिल एसिटेट	·	1.6%	l	1.6%	

1	2	3	4	5	6	7
29159094	डीआईसी एम आईसी क्लोराईड		3.2%		3.2%	
29159095	डीवी एसिड क्लोराईड/सिफरमेथरिक एसिड क्लोराईड		1.6%		1.6%	
29159096	2.4 डाइ क्लोरोफिनोक्सी एसिटिक ऐसिड (2.4 डी एसिड)		2.4%		2.4%	
2915000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2916	असंतृप्त अचक्रीय मोनोकाबँक्सिलक अम्ब, चक्रीय मोनो-काबँक्सिलिक अम्ब, उनके एनहाइख्राइड, हैलाइड, परआक्साइड और परआक्सी अम्ब उनके हैलोजेनिकृत सल्कोनिकृत, नाइट्रेटिकृत, नाइट्रेटिकृत और नाइट्रोसेटिकृत ख्रुरपन्न					
29163110	बैंजोइक अम्ल		1.6%		1.6%	
29163140	सोडियम बेंजोएट		1.6%		1.6%	
29163190	पी. हाइड्रोक्सी बैंजोइक अम्ल प्रोपाइल इस्टर-पाराबेन आईपी-बीपी-यूएवपा (प्रोपाइल पी.हाइड्रोक्सी बेंजोइक अम्ल)	कि.ग्रा.	4.4%	17.5	4.4%	17.5
29163191	पी-हाइड्रोक्सी बेन्जोईक एसिड मिथाईल		3.2%		3.2%	
2916000099	अन्य पासीकार्बेक्सिसिक अन्स, उनके		1.5%		1.5%	
2917	पालीकार्बेक्सिलिक अन्त, उनके एनहाइड्राइड, हैलाइड, परजाक्साइड और परजाक्सी अन्त उनके हैलोजेनिकुत, सल्कोनिकृत, नाइट्रेटिकृत या नाइट्रोसेटिकृत खुत्पन्न					
29171200	डी.ओ.ए. (डाइक्टाइल एडिपेटे)	कि.ग्रा.	4.4%	21.1	4.4%	21.1
29171400	मेलिक एनहाइड्राइंड 99.5 प्रतिशत		1.6%		1.6%	
29171940	फैरस फ्यूमारेट बीपी	कि.ग्रा.	4.4%	5.2	4.4%	. 5.2
29171950	फ्युमारिक अम्ल		1.6%		1.6%	
29171990	डी-बुटाइल मेलैनेट (डीबीएम)	कि.ग्रा.	4.4%	4.8	4.4%	4.8
29173500	फैथालिक एनहाइड्राइड		2.4%		2.4%	
29173600	पीटीए		2.4%		2.4%	
29173920	डाय-ऑक्टाइल फथेलट (डीओपी)	कि.ग्रा.	4.4%	8	4.4%	8
2917399001	डाई-इथाइल फिनाइल मेलोनेट	कि.ग्रा.	4.4%	8	4.4%	8
2917399002	डी-इथाइल फथालेटे (डीईपी)	कि.ग्रा.	4.4%	8	4.4%	8
2917399003	डाइहेक्सी 1 फथोलेट	कि.ग्रां.	4.4%	8	4.4%	8
2917399004	डाय-इसी-ऑक्ट्रयुलिक फथोलेट	कि.ग्रा.	4%	7,7	4%	7.7
2917399005	डाइमिथायल पथीलेट (डीएमपी)	कि.ग्रा.	4.4%	8	4.4%	8
2917399006	डाइनॉयल फ्थोलेट (डीएनपी)	कि.ग्रा.	4.4%	8	4.4%	8
2917399007	डाइलसो डिसाइल फ्योलेट (डीआईपीपी)	कि. ग्रा.	4.4%	8	4.4%	8
2917399008	टेट्रा हाइड्रो थेलिक एनिहाड्राईड (टीएचपीए)		1.6%		1.6%	
2917000099	अन्य		1.5%		1.5%	

1 2 3 4 5 6 7

	कार्बोक्सोलिक अम्स, अतिरिक्त					
•	आक्सीजन -त्यों सहित, और उनके		:			
	एनहाइब्रुइड, हैलाइड, परआक्साइड और					
2918	परआक्सी अम्स, उनके हैतोजनीकृत		ļ			
	सल्फोनिकृत, नाइट्रेटिकृत या	i				
•	नाइट्रोसेटिकृत व्युत्पन					
29181190	कैल्शियम लेक्टेट पेंटाहाइड्रेट यूएसप	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
29181200	टास्टरिक अम्ल	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
29181510	पोटेशियम साइट्रेट	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
29181520	सोडियम साइट्रेट बीपी/यूएसपी	कि.ग्रा.	4.4%	5.3	4.4%	5.3
29181590	डाइथाइल कार्बेमेजाइन साइट्रेट	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
29182110	सेलिसाइलिक अंग्ल		2.4%		2.4%	
29182920	बोन अम्ल		1.6%		1.6%	
29182921	पेमिओयिक अम्ल	कि.ग्रा.	4.4%	28.8	4.4%	28.8
29189090	1 डायजो 2 नेफथेल सल्फोनिक अम्ल		2.4%		2.4%	
2918000099	अन्य		1.5%	-	1.5%	
	VIII- अधातुओं के अकार्बनिक अम्लों के]	
	इस्टर्स एवं उनका लवण और उनका					
	हलोजनेटेड, सल्फोनेटेड, नाइट्रेटेड अथवा					
	नाइट्रोसेटेड ब्युत्पन्न					
	फांस्फोरिक इस्टर्स और उनके लवण,		,			
2919	जिसमें लाक्टोफॉस्फेट है, उनके		Ì			
2310	हैलोजेनिकृत सल्फोनिकृत, नाइट्रेटिकृत,					
	नाइट्रेटिकृत और नाइट्रोसेटिकृत ब्युत्पन		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
29190 090	अमीनो द्राइमधेलेन फासफोरिक अम्ल 50 प्रतिशत कंस्नद्रेशन		2.4%		2.4%	
2919000099	अन्य		1.5%		1.5%	
	अधातु के अन्य अकार्बनिक अम्लों के					
	एस्टर, जिनके अंतर्गत हाइड्रोजन हैलाइड					
292 0	के एस्टर नहीं हैं, और उनके लवण,					
•	उनके हैलोजिनिकृत सल्फोनिककृत,	•				
	नाइट्रेटिकृत या नाइट्रोसिटिकृत व्युत्पन्न					
2920100001	1 प्रतिशत हाइड्रोक्साईथेलिंडेन 1:1 डाइ/		2.4%		2.4%	
	फासफोरिक अम्ल				· ·	
2920100002	डाइइथायल थियो फासफोरिल क्लोराइड	कि.ग्रा.	4%	7.2	4%	7.2
2920100003	डाइमिथायल थियो फासफोरिल क्लोराइड	·	3.2%		3.2%	
2920909004	द्रायमिथायल फासफिनाइट	<u> </u>	3.2%		3.2%	
292000099	अन्य		1.5%		1.5%	
	IX नाइट्रोजन कार्य यौगिक				ļ	
2921	अमीन कार्य यौगिक				2.55	
2921190001	डायएथिलिन ट्रायअमीन (डीईटीए)		3.2%		3.2%	
2921190002	द्राइमिथायलीन	0	2.4%		2.4%	
29212910	हैक्सामाइन	कि.ग्रा.	4.4%	5.3	4.4%	5.3

		•		1	1	7
1	2	3	4	5	6	7
29214101	मोनो इथाइल एनीलाइन		1.5%		1.5%	
29214190	मेटा क्लोरा एनीलीन		2.4%		2.4%	
29214212	अर्थौ क्लोरा पारा नाइद्रो एनीलिन		1.6%		1.6%	
2921421301	2,5 डाइकलोरा एनिलीन		1.6%		1.6%	
2921421302	3,4 डाइकलोरो एनिलीन		1.6%		1.6%	
29214214	2,6 डायक्लोरो पारा नाइट्रो एनिलीन	कि.ग्रा. ्र	4.4%	6.9	4.4%	6.9
29214225	मेटा नाइट्रो एनिलीन	/	2.4%		2.4%	
2921429001	मेटा यूरिडो एनिलीन	कि.ग्रा.	4%	9.6	4%	9.6
2921429002	आर्थी कलोरा एनिलीन		1.6%		1.6%	
29214234	सल्फेनिलिक अम्ल	कि.ग्रा.	4%	4.8	4%	4.8
29214330	आर्थी टाल्युइंडिन		3%		3%	
29214340	मेटा टाल्युइंडिन		3%		3%	
29214390	डायङ्थायल मेटा टाल्युइडिन		1.6 %	1	1.6%	
29214511	अल्फा नेफथायल अमीन	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
29214512	फिनायल अल्फ नेफथोयल अमीन		2.4%		2.4%	10.0
29214516	सोडियम पेफथियानेट		3.2%		3.2%	
29214521	ब्रोनेर्न्स अम्ल		2.4%		2.4%	
29214522	मिक्स क्लेवस अम्ल		1.5%		1.5%	
29214525	लॉयरेंट अम्ल	कि.ग्रा.	4%	10.3	4%	10.3
29214528	टोबिएस अम्ल		3.2%	10.5	3.2%	10.5
29214590	के. अम्ल (2 नेप्थेयालमाइन 3,6,8 ट्रायसल्फोनिक अम्ल)		3.2%	,	3.2%	1
292145901	सल्को टोबियास अम्ल	*	3.2%		3.2%	
29214909	4,4 डायमाइन डिफिनायल एमाइन-2 सल्फोनिक अम्ल		1.5%		1.5%	
29214990	4,4 डायमंड बेनानिलाइड		1.5%		1.5%	
29215110	आर्थी फेनायलेन डायमाइन		2.4%		2.4%	
29215120	मेटा फोनायलेन डायमाइन		1.6%		1.6%	
29215130	पारा फेनायल डायमाइन	1_	2.4%		2.4%	
29215170	पारा अमीनो एस्टानिलाइङ		2.4%		2.4%	
2921519001	मिक्सड डायरिल पारा फेनायल पारा फेनायलेन डायमाइन	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
2921519002	एन. (1,3 डायमिथायल बटायल) एन फेनायल पारा फेनायल डायमाइन		2.4%		2.4%	
29215903	3,3 डिकलोरो बंजीडाइन डिहाइड्रो क्लोराइड (3,3 डीसीबी)		2.4%		2.4%	
29215990	आर्थो नाइद्रो एनीलाइन		1.6%		1.6%	
29215991	पी एमिनो डि फेनीलेमाईन		2.4%		2.4%	
29215992	एनिलाईन		1.6%		1.6%	
29215993	मिथाईल डिइथेनॉल एमाईन		2.4%		2.4%	
	A. X. 3				 	
29215994	द्रिएथोनॉल एमाईन	-	1.6%		1.6%	

1 3 4 5 6 7

	डीडीएस) डेपसोन बीपी/तकनीकी ग्रेड					
29215996	डिएथिल एमाईन	कि.ग्रा.	4%	19.2	4%	19.2
29215997	बीआईएस (2-क्लोरो एथिल) एमाईन हाइड्रोक्लोराईड		1.6%		1.6%	
29215998	2,4 डी एमाईन साल्ट (2,4 डी एसिड)	-	2.4%		2.4%	
29216000	3-एन, एन-डिएथिल एमिनो-4-मेथोक्सी एसेटेनीलाईड		3.2%		3.2%	
29216001	डाइमिनों स्टीलवेन डी सत्फोनिक अम्ल अथवा 4, 4 डाइमिनो स्टीलवेन 2, 2डी सत्फोनिक अम्ल (डीएएसडीए)		1.8%		1.8%	-
2921000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2922	आक्सीजन क्रिया एमीनों यौगिक			-		
29222140	गामा अम्ल	कि.ग्रा.	4%	19.2	4%	19.2
29222150	जे अम्ल		2.4%		2.4%	
29222160	एच अम्ल	कि.ग्रा.	4%	11.6	4%	11.6
29222161	आर साल्ट		1.6%		1.6%	
29222190	4,4 डीनाइट्रो स्टिलबेन 2,2 डिसल्फोनिक अम्ल		3.2%		3.2%	
2922219001	सी. अम्ल यूपी (3- अमीनो -6 क्लोरो टॉल्यून 4 सल्फोनिक अम्ल)		3.2%		3.2%	
2922219002	एन. मेथायल जे अम्ल		3.2%		3.2%	
2922219003	डायमिनोमेटिनो नाइट्राइट		4%		4%	
29222210	आर्थौ एनिसीडाइन	c	1.6%		1.6%	
29222220	पारा एनिसीडाइन		2.4%		2.4%	
29222906	6-नाइट्रो 2 एमीनो फिनोल 4-सल्फौनिक अम्ल (6 एन ए पी एस ए)		1.5%		1.5%	
29222912	मेटा अमीनो फेनोल		2.4%		2.4%	
29222914	डायइथायत अमीनो फेनोल	कि.ग्रा.	4%	19.2	4%	19.2
29222919	पेन एसीट		1.6%		1.6%	
29222924	एन फिनॉयल जे एसिड		2.4%		2.4%	
29222925	पेरी अम्ल (डाई इंटरमिडियेट)		2.4%		2.4%	
29222926	मेटा फिनायलेन डायमाइन 4 सल्फोनिक अम्ल		1.6%		1.6%	
29222931	मेटाल		2.4%		2.4% -	
29222990	6-सीएपीएस (6-क्लोरो ऐमिनो फेनोल- 4-सल्फोनीक एसिड)		3.2%		3.2%	
2922293301	<i>पैरासिटामोल</i> / पैरासिटामोल ग्रेनल्स डी सी ग्रेड		3.2%		3.2%	
2922293302	पैरासिटामोल डी सी ग्रेड	 ,	3.2%		3.2%	
29222934	पारा क्रेसिडाइन		2.4%		2.4%	
2 922299001	4,4. डायमाइनो डायफेनायल अमीनो.2 सल्फोनिक अम्ल (एफ.सी. अम्ल)		1.6%		1.6%	
2922299002	6.एसेटायल अमीनो 2. अमीनो फेनॉयल		3.2%	-	3.2%	

1	2	3	4	5	6	7
	1:	· 1			†	
	4- सल्फोनिक अम्ल 5. सल्फो एन्थ्रेनीलिक अम्ल	कि.ग्रा.	4.4%	9.6	4.4%	9.6
2922430001	इ. सत्का एन्द्रगालक अन्त एन्द्रोनीलिक अम्ल	कि.ग्रा.	4%	9.6	4%	9.6
922430002	बास अम्ल (4 सल्फा एन्ध्रेनीलिक अम्ल)	142.26	2.4%		2.4%	
922430003	गलाईसिन		1.6%		1.6%	
29224910	गेलाइ।सम मेटानीलिक अम्ल		3.2%		3.2%	
29224990	फ्रूसेमाइड		3.2%		3.2%	
29225021	- फ्रूसमाइड - डॉमपेरीडान		4.4%		4.4%	
922509001	डामपेरीडान मेलिएट		4.4%		4.4%	
2922509002						
2922509003	(डीसीएचए)	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
2922509004	मोनोसाइक्लोहेक्सील एमाईन (एमसीएचए)	कि.ग्रा.	4%	7.2	4%	7.2
2922509005	1, (4-हाईड्रोक्सी 3-हाईड्रोक्सी मिथाईल फेनील) 2- (एम-टेखुटील-एन-बेनजाईल एमिनो) इथेनोल (ड्रग इंटरमीडिएट ऑफ सलबुटामोल सल्फेट)		2.4%		2.4%	
2922509006	डेक्सट्रोप्रोपोक्सी फेने हाइड्रोक्लोराईड		3.2%		3.2%	
2922509007	4-बेनजील एमिनो-5-नेपथॉल 1.7 डिसल्फोनीक एसिड		3.2%		3.2%	
2922509008	4 मेथोक्सी 2-मिथाईल डिफेनीलेमाईन	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
2922509008 2922509009	पैरा टोल्युडाईन		3%		3%	
2922509009 2922509010	फेनाईल गामा अम्ब		2.4%		2.4%	
2922509010	जे अम्ल यूरिया		3.2%		3.2%	
	डाइक्लो फेनेक सोडियम		4.4%		4.4%	
2922509012 2922509013	4 बेनजाइल मिनो 5—नेपथोल 2:7 डाइसोल्फोनिक अम्ल		3.2%		3.2%	
	मिथाईल डाई इथोनोल अमीन		2.4%	· ·	2,4%	
2922509014	टाई इथोनोल अमीन		1.6%		1.6%	
2922509015			1.5%		1.5%	
2922000099	अन्य चतुष्क अमोनियम लवण और		1.370		1.570	·
2923	चतुष्क अमोनियम लवण और हाइड्राक्साइड लेसीथिन और अन्य फासफोएनिमालिपिड चाहे उन्हें रासायनिक रूप से परिमाषित किया गया हो अथवा नहीं			·		-
2923100001	कोलीन क्लोराइड		2.4%		2.4%	
2923100002	ड्राइ कोलीन क्लोराइड		2.4%		2.4%	
2923100003	कोलीन डाय-क्लारोइड (डायकलोरो इथायल) ट्रायमेथायल अमोनियम क्लोराइड		1.6%		1.6%	
29239000	द्रायइथायल बैंजाइल अमोनियम क्लोराइड	कि.ग्रा.	4%	14.4	4%	14.4
2923000099	अन्य		1.5%		1.5%	

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		· ·	1				
1							
	1	7	. 2	4		6	7
	1	2			1 3 1	U	,

2924	कार्बनआक्सीएमाइड-समूह यौगिक, कार्बनिक अम्ल के एमाइड-समूह-यौगिक					
29241900	नेप्रोप्रमाइड टेक. 90%- न्यूनतम	कि.ग्रा.	4%	32.4	4%	32.4
29242190	ग्लाइबेनक्लेमाइड बीपी-88	<u> </u>	1.6%		1.6%	
29242910	एसीटेनीलाइड		1.6%		1.6%	
29242930	एसीटो एसिटिक ऑर्थो क्लोरोनिलाइड	•	1.5%		1.5%	
2924299001	एसिटेजोलामाइड	•	3.2%		3.2%	
2924299002	क्लोरोप्रोपमाइ ड		1.5%		1.5%	
2924299003	4-4, डायामिनो बेंजानिलाइड		2.4%		2.4%	
2924299004	एसिटो एसेट मेटा एक्सीडाइड	कि.ग्रा.	4.4%	10.3	4.4%	10.3
2924299005	एसिटो एसेट आर्थी टोलाइडाइट		3.2%		3.2%	
2924299006	फ्लरबिफ्रोफेन		3.2%		3.2%	
2924299007	लेमिवुडाईन		3.2%		3.2%	
2924299008	मेटामिद्रियोन टेक (98 प्रतिशत मिन.)		2.4%		2.4%	
000400000	एसेटे एसेट ऑर्ली एनिसिडाईड	£		10.3		10.0
2924299009	(एएओए)	कि.ग्रा.	4.4%	10.3	4.4%	10.3
200420224	एसेटो एसेट फ्क्लोरो २,5 डिमलोक्सी		4.404	21.1	4.404	21.1
29 2 4299010	एनिलाईंड (एन-एएसआईआरजी)	कि. ग्रा.	4.4%	21.1	4.4%	21.1
2924299011	द्रिक्लोरो कार्बनिलाईड		2.4%		2.4%	
2924299012	लेबाटालोल हाइद्धोक्लोराईड बीपी / यूएसपी / आईपी		2.4%		2.4%	
2924000099	अन्य		1.5%		1.5%	
	कार्बआक्सीमाइड-समूह यौगिक, (जिसे					
29 25	अंतर्गत सैक्रनी और उनके लवण हैं) तथा					
	इमीन -समूह यौगिक			:		
2925190002	सेट्रीमाइड बीपी 88	कि.ग्रा.	4%	19.2	4%	19.2
2925190003	थियासिटाजोन		1.6%		1.6%	
2925190004	एन (साइक्लोहैक्सिल थियो) फाथालिमाइड		2.4%		2.4%	
2925190005	सुसीनिमाइंड		1.6%		1.6%	
2925190006	द्रेटा हाइड्रो फाथालिक इमाइड (टीएचपीआई ३)		1.6%		1.6%	
2925209001	डायफिनाइल ग्वानिडाइन पाउडर		2.4%		2.4%	
2925209002	मेटफोरमिन एचसीएल बीपी		3.2%		3.2%	
2925209003	डिसाइक्लो हेक्सील कार्बोडाईमाईड	कि. ग्रा.	4%	9.6	4%	9.6
2925209004	क्लोरेक्साइडिंगन हाइडोक्लोराईड	-	2.4%		2.4%	
2925209005	क्लोरेक्साइडिंगन एसिटेड		3.2%		3.2%	
2925209006	क्लोरेक्साइडिंगन बेस / ग्लुकोनेट		3.2%		3.2%	
2925000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2926	नाइट्राइल- क्रिया यौगिक		1.5%	<u> </u>	1.5%	
2927	डाइऐजो-ऐजो- या ऐजोक्सी यौगिक			<u> </u>	1	
	पारा अमीनो एजोबेंजीन 3 : 4-		1.5%		1.5%	

29270091 2927000099	पी-एमिनो-एजोबेनजीन सल्फोनिक एसिङ					
						,
2927000099	अन्य		2.4%		2.4%	
	हाइब्रेजीन के या हाइब्राक्सिल एमीन के	····	1.5%		1.5%	
2928	कार्बनिक व्युत्पन्न					
29280090	मिथाइल इथायल केटोक्सीमी	कि. ग्रा.	4%	9.6	4%	9.6
2928000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2929	अन्य नाइट्रोजन समूह सहित यौगिक					
29291020	टोलीन डाय आइसोसाइनेट (टीडाआईस्र)		1.6%		1.6%	
29291090	मेथायल आइसो थियो साइनेट	कि.ग्रा.	4%	9.6	4%	9.6
2929000099	अन्य		1.5%	7.0	1.5%	7.0
	X. कार्बन-अकार्बनिक यौगिक,	*	1.570	 	1.576	
	विषमचक्रीय यौगिक, न्युक्लिक अम्ल और					
	उनके लवण तथा सल्फोनोमाइड					
2930	कार्य-गंधक यौगिक					
2930909001	ट्रेटा बोटाइयल अमोनियम हाइड्रो सल्फेट	कि.ग्रा,	4.4%	35.2	4.4%	35.2
2930909002	मरकेप्टो बेंजीट्राइजोन	कि. ग्रा.	4%	7.2	4%	7.2
2930909003	टेट्रा मिथायल थियोरम डाइसल्फाइड	कि.ग्रा.	4.4%	7.2	4.4%	7.2
2930909004	जिंक डायएथायल डिथियो काबौनेट)	कि.ग्रा,	4.4%	7.2	4.4%	7.2
2930909005	एन. एसीटाइल सल्फानाइल क्लोराइड		2.4%	<u></u>	2.4%	
2930909006	टोलनाफटेट बीपी / यूएसपी		4%		4%	
2930000099	अन्य		1.5%		1.5%	
29 31	अन्य कार्ब-अकार्बनिक थौगिक				2.070	
29310020	रोक्सरसन-यूएसपी (3- नाइट्रो -4- हाइड्रोआक्सीफिनायल आरसोनिक अम्ल)	-	2.4%		2.4%	
2931009001	डाय बुटायल टिनआक्साइड		3.2%		2 20/	
2931009002	टेट्रो एन. बुटायल टिटानेट मोनोमर	कि.ग्रा.	4%	9.6	3.2% 4%	0.7
2931009003	ट्राय एथायल फासफाइट (98%- न्यून.)		3.2%	9.0		9.6
2931009004	डायमेथाल मेथायल फासफोनेट		3.2%		3.2%	
2931009005	डायोक्टिल टीन ऑक्साईड	कि.ग्रा.	4%	9.6	3.2%	0.7
2931009006	बीआईएस (ट्रिमेथिल सिलाईल) एसेटेमाईड	कि.ग्रा,	4%	9.6	4% 4%	9.6 9.6
2931009007	बी आई एस (द्रिमेथिल सिलाईल) यूरिया (बीएसयू)	कि.ग्रा.	4%	9.6	4%	9.6
2931009008	हेक्सा मिथाईल डिसी लेजाने	कि.ग्रा.	4%	0.6	40/	
2931009009	हेक्सा मिथाईल डिसिलोक्सेन	कि.ग्रा.	4%	9.6 9.6	4%	9.6
931009010	द्विमेथाइल क्लोरोसिलेन	कि.ग्रा.	4%	9.6	4% 4%	9.6
2931009011	2 मरकेप्टो 5 मेथोक्सी बेन्जीमिर्डजोल		2.4%	7.0		9.6
2931009012	र्जिक साल्ट ऑफ2 मरकेप्टो बेन्जोथियाजोल		3.2%		3.2%	
2931000099	अन्य		1.5%			
2932	विषमचक्रीय यौगिक, केवल आक्सीजन विषम-अणु, अणुओं सहित		1.3%		1.5%	

1	2	3	4	5	6	7
29322100	कोयमेरिन		3.2%		3.2%	
29322110	सिटालोप्रेम हाइड्रोब्रोमाईड		1.6%	· · ·	1.6%	
2932000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2332003000	विषमचक्रीय यौगिक, केवल नाइट्रोजन के					
2933	विषम अणु, अणुओं सहित					
29331920	1 (2,5 डायक्लोरो-4- सत्फोफिनायल)- 3- मेथायल-5- पाइरेजोलोन	कि.ग्रा.	4.4%	11.9	4.4%	11.9
29331970	एनलजिन	कि.ग्रा.	4%	23	4%	23
2933199001	1- फिनायल 3- मिथायल - 5 पाइरेजोलोन (पीएमपी)	कि.ग्रा.	4.4%	11.9	4.4%	11.9
2933199002	कटोरोलेक ट्रोमेथामाइन		4%		4%	
2933199002	ओमप्रेजोल		3.2%		3.2%	
2933199003	पिशेक्साइकेम युएसपी		4.4%		4.4%	
2933199004	1,4 सल्फो फिनायल, 3 मेथायल 5 पाडरैजोलोन	कि.ग्रा.	4.4%	11.9	4.4%	11.9
29331990	1-(4- सल्फोफिनायल-3- कार्बाअक्सी-5 पाइरैजोलोन)	कि.ग्रा.	4.4%	14.7	4.4%	14.7
29332920	मैट्रोनिडेजोल बेन्जोएट		3.2%		3.2%	<u>.</u>
29332930	में बेन्डे जो ल में बेन्डे जो ल		4%		4%	
29332940	डाइमेट्रीडेजोल बीपी वेट		2.4%		2.4%	
2933299001	1-(2- प्रोपनाइल)-1, 3- डायहाइड्रो-2- एच बेंजीमीडेजोल-2- एक (कम से कम 99- शु-)		1.5%		1.5%	
2933299002	1-(3- क्लोरोप्रोपायल)-2- बेन्जीमीडेजोलाइन		4.4%		4.4%	
2933299003	केंटोकोनेजोल		2.4%		2.4%	
2933299004	मिकोनेजोल नाइट्रेट		4.4%		4.4%	
2933299005	<u> फ्ल</u> कोनेजोल		3.2%		3.2%	
2933310001	फाइरिडाइन हाइड्रोब्रोमाइड	कि.ग्रा.	4.4%	12.3	4.4%	12.3
2933310007	पायरीटाइन		4%		4%	
2933370002	2- पिकोलाइन (अल्फा) - 4- पिकोलाइन (गामा)	······································	2.4%		2.4%	
29333914	क्लोरोफनीरेमाइन मलिएट बी पी/यूएसपी		4.4%		4.4%	
29333919	फेनिरामाइन मलिएट	कि.ग्रा,	4.4%	21.1	4.4%	21.1
29333919	एन-मेथायल-४- पाइपेरीडिनोल		4%		4%	
29333920	एन-कार्बथोक्सी-4- पाइपेरीङ-एक	कि,ग्रा.	4.4%	3.2	4.4%	3.2
2933399001	लोराटाडाइन		2.4%		2.4%	
2933399002	1,2- डायहाङ्ब्रे 2- आक्सीक्वीनोएक्सालाङ्ग		4.4%		4.4%	
2933490004	डाय-आयोडोहाइड्रोक्सी क्वीनोलाइन	कि.ग्रा.	4%	39.4	4%	39.4
2933490005	ऑयाडो कलरो हाइड्रोक्सी क्वीनोलाइन आई/बीपी/यूएसपी	कि.ग्रा.	4.4%	51.8	4.4%	51.8

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
	<u> </u>					
2933490006	डायहाइड्रो-2- ओक्सो क्वीनोओक्सालाइन (एचक्यू) (2- हाइड्रोक्सी क्वीनोआक्सालाइन)		3.2%		3.2%	
29335910	अमीनोफेयलाइन (कार्डीफायलीन)	कि.ग्रा.	4.4%	28.8	4.4%	28.8
29335970	द्रायमेथोप्रिम बीपी-यूएवपी	कि.ग्रा.	4.4%	42.2	4.4%	42.2
29335920	एसाइक्लोवीर		4%		4%	
29337900	केप्रोलेक्टम		2.4%		2.4%	
29337901	2-मिथाईल-५-नाइट्रो इमिडियाजोल		2.4%		2.4%	
29337902	एक्रिफ्लाविन/एक्रिफ्लेविन हाइड्रोक्लोराईडं/एक्रिफ्लेविन न्यूद्रक बीपीरी/यू-फ्लेविन एनस्फएक्स/प्रोफ्लाविन+ हेमीसल्फेट		4.4%		4.4%	
29337903	कपटोपिरल यू एस पी (पावर)		3.2%		3.2%	
29337904	ऑक्सिफेनबुटाजीन		4.4%		4.4%	
29337905	टेरफेनाडाईन यूएसपी	कि.ग्रा.	4.4%	25.3	4.4%	25.3
29337906	पोलीमराई ज्ड-2,24 (द्रिमेथाईल-1,2- डिहाइड्रो क्विनोलोन)	कि.ग्रा.	4.4%	6	4.4%	6
29337907	1- (2-प्रापेनील) -1,3-डिहाइड्रो-2-एच बेन्जीमिडा-जोलीन-2-वन		4.4%		4.4%	
29337908	सीआईएस+ हाइड्रोक्सी लेक्ट्स सीआईएस (+) - 2- (-4-मेथोक्सी फेनील) -3-हाइड्रोक्सी-2,3-डिहाइड्रो-1,5- बेंजोथिया-जेपीन-4- (5एच) -वन		4%		4%	
29337909	4-ब्रोमो-2-फ्ल्रो बिफेनील		3.2%		3.2%	
29337910	सिसाप्राईड मोनो हाइड्रेंट बीपी		4.4%		4.4%	
29337911	एन-बेन्जील-4-पाइपेरीडोन		3.2%		3.2%	
29337912	ओमेप्राजील पेलेट्स		3.2%		3.2%	
29337913	2-मेथिलिमीडेजोल		2.4%		2.4%	
29337914	4- (4-क्लोरोफेनील) -4-हाइड्रोक्सी पिपरीडाईन	**	3.2%		3.2%	
29337915	6-एमिनो-1, 3-डिम्थाईल पाइपेरीडोन	,	4%		4%	
29337916	एन-मिथाईल ४- ५लोरो पाइपेरीडोन	<u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>	1.6%		1.6%	
29337917	एन-मिथाईल 4-पाइपेरीडोन		2.4%		2.4%	
29337918	3-सियानोपिरीडाईन		4%		4%	
29337919	बिसकोडायल		3.2%		3.2%	
29337920	एस मिथोक्सी भोरफीन हाइडोक्लोराइड (+)–3–मिथोक्सी मारफीन हाईडोक्लोराइड		4.4%		4.4%	
29337921	टिनिडेजोल		4.4%		4.4%	
29337922	मेट्रोनिडेजील बीपो / यूएसपी / आर्वपी		3.2%		3.2%	
29337923	एनालाप्रिल मलेट		4.4%		4.4%	
29337924	सीएमआईसी क्लोराइड	-	4%		4%	

1	2	3	4	5	6	7
29337925	पाइपरेजिन साइट्रेट बीपी88/यूएसपी		4.4%		4.4%	
29337926	एस्टोमेजोल	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
29337927	पोटेसियन फेनाईल एसीटेड		4%		4%	
2933000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2934	न्यूक्लीक अम्ल और उसके लवण, चाहे रासायनिक रूप में परिभाषित हैं अथवा नहीं,अन्य विषम चक्रीय यौगिक					
29341000	<i>फाइथाइलसल्फाथियाजोल</i>	कि.ग्रा.	4%	19.2	4%	19.2
29341001	पिरोक्सीकेम आईपी/बीपी/यूएसपी		3.2%		3.2%	
29341002	2 मरकेप्टो बेंजो थियाजील		3.2%	·	3.2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
29341003	डिलटिया जैम एसीएल		3.2%		3.2%	
29341004	नाइजाटिडीन		2.4%		2.4%	
29341005	कोमेथाइजिन हाइड्रोक्लारइड बीपी / यूएसपी		4.4%		4.4%	
2934000099	अन्य		1.5%		1.5%	
2935	सल्फोनामाइड			_		
29350011	सल्फामेथोक्साजोल	कि.ग्रा.	4.4%	28.8	4.4%	28.8
2935009001	4,4 डायामिनो सल्फानाइलाइड (100%- आधार)		1.5%		1.5%	
293500900≥	5 क्लोरो एनीलाइन 2:4 डायसल्फोनामाइड		4.4%		4.4%	
2935009003	एन-आक्सीडाइएथिलीन बेंजोथियाजोल सल्फ्रेनामाइल		4%		4%	
2935009004	एन. साइक्लोहेक्सील 2- बेंजोथियाओक्सोल(सीबीएस)		3.2%		3.2%	
2935000099	अन्य		1.5%		1.5%	
	XI. प्रोविटामिन, विटामिन और हार्मोन					
2936	प्रोविटामिन और विटामिन, प्राकृतिक या संश्लेषण -द्वारा पुनरूपादित, जिनके अंतर्गत प्राकृतिक सांद्र हैं उनके व्युत्पन्न जिनका उपयोग प्रथमतः विटामिन के रूप में किया जाता है और पूर्वगामी के अंतरमिश्रण, चाहे वे किसी विलायक में हैं या नहीं।					
29362910	फोलिक अम्ल		4.4%		4.4%	
2936292001	नायसिन/नायकोटिनिक अम्ल बीपी/यूएस पी	कि.ग्रा.	4.4%	16.6	4.4%	16.6
2936292002	नाइसिनेमाइड/ नाइकोटिनेमाइड बीपी/यूएसपी/आईपी	कि.ग्रा.	4.4%	23,8	4.4%	23.8
2936292003	सियानोकोबालेमाईन (विटामिन वी12) बीपी/यूएसपी		3.2%		3.2%	
2936000099	अन्य		1.5%		1.5%	

 	 	 T	

	4.4% 1.5%
/6	1.5%
	and the second s
	? .
	Ì
l l	
6	1.5%
6 38.4	4.4%
6	4.4%
6	4.4%
6	4.4%
,	1.604
ó	1.6%
Ó	4.4%
ó	4.4%
ó	3.2%
ó	4.4%
ó	1.5%
	. [
·	1.5%
	1
·	
	4.4%
`	7.770
	4.4%
, I	
	4.4% 4.4% 4.4% 1.6% 4.4% 3.2% 4.4% 1.5%

5 6 2 4 4.4% 4.4% एमोक्सीलीन ट्राइहाइड्रेट 2941103001 सोडियम स्ट्रेशइल अमोक्सीलीन 4.4% 4.4% 2941103002 क्रिस्टेलाइन 4.4% क्लोसीक्लीन सोडियम 4.4% 29411040 4.4% **7-, एडीसीए (एन्जाइमेटिक रूट)** 4.4% 29411090 4.4% 4.4% 2941400001 क्लोरएमफेनिकोल 4.4% 4.4% क्लोरमफेनिकोल पालमीटेट 2941400002 4.4% 4.4% इराईथ्रोमाइसिन बी पी/युएसपी/आईपी 2941500001 एस्टोलेट इराइथ्रोमाइसिन 4.4% 4.4% 2941500002 पी / यूएसपी / आईपी बी स्टीरिट इराईथ्रोमाइसिन 4.4% 4.4% 2941500003 पी / यूएसपी / आईपी 4% 4% सेफालेक्सीन मोनोहाइंड्रेट 29419020 4.4% 4.4% साइप्रोफलोक्सासिन एचसी एल/आधार 2941903001 3.2% 3.2% साइप्रोफलोक्सासिन लेकटेट मोनोहाइड्रे 2941903002 नारफलोक्सासिन नारफलोक्सासिन-4.4% 4.4% 29419060 हाइड्रोक्लोराइड 4.4% 4.4% एनरोफलोक्सासिन 29419090 <u>पेफलोक्सासिन</u> मिथेन सल्फोनेट 4.4% 4.4% 2941909001 (पाउडर)- पेफलोक्सासिन 4% 4% ऐजिथ्रोमाइसिन डायहाइड्रेट 2941909002 4.4% 4.4% रोक्सीथ्रोमाडसिन 2941909003 2% 2% न्युट्रलाईज्ड एंड ब्लीच्ड सल स्टियराईन 2941909004 4.4% 4.4% रिफेम्पीसीन बीपी/यूएसपी/आईपी 2941909005 3.2% 3.2% आक्साक्लिन सोडियम 2941909006 2.4% 2.4% डी क्लो आक्सीक्लिन सोडियम 2941909007 4% 4% क्लोक्सीलिन सोडियम स्टराईल 2941909008 3.2% 3.2% एमोक्सीसिलीन सोडियम स्टराईल 2941909009 4% सल्टेमासिलीन टोसिलेट 4% 2941909010 3.2% 3.2% पलुक्लोक्सीलिन सोडियम 2941909011 2% 2% अन्य 2941000099 अन्य कार्बिनक यौगिक 2942 2.4% 2.4% सेफाडोक्सित 29420011 4.4% इबुप्रोफिन 4.4% 2942001201 3.2% 3.2% इब्रुप्रोपिन लाइसिनेट 2942001202 इबुप्रोफिन सोडियम 2.4% 2.4% 2942001203 4.4% 4.4% *नाइफिडपाइन* 29420013 अल्फा फिनायल ग्लीसिन डी (-) 4.4% 4.4% 29420015 इथायल पोटोशियम डेन लवण अल्फा फिनायल ग्लीसिन डी (-) 3.2% 29420023 3.2% कलोराइड एचसीएल 4% एटिनोलोल बीपी-यूएसपी 4% 29420027

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
29420033	आक्सीक्लोजानाइड वेट बीपी 85		3.2%		3.2%	
2942009001	डी (-) अल्फा फिनायल ग्लीसिन आधार		4.4%		4.4%	
2942009002	फ्लरबाइप्रोफेन बीपी		2%		2%	
2942009003	मेपाक्राइन हाइड्रोक्लोराइड		2.4%		2.4%	
2942009004	डी (-) अल्फा फिनायल ग्लीसिन आधार		4%		4%	
2942009005	एस 3 इबुप्रोफेन /(3)-2-(4- आइसोबोटाइल फेनाइल) प्रोपाइनिक अम्ल/डेक्सीबुप्रोफेन		4%		4%	
2942009006	डी (-) पेरा हाइड्रोक्सी फिनायल ंग्लीसिन		4.4%		4.4%	
2942009007	डिलोक्सनाईड फ्यूरोट बीपी		4.4%		4.4%	
2942009008	रेनीटिडीन एचसीएल/बेस		4.4%		4.4%	
2942009009	फेमोटीडी न		4%		4%	
2942009010	नेप्रोक्सेन		4.4%		4.4%	
2942009011	बिकॉन 1-6 सालिड कान्टेन्ट		4%		4%	
2942009012	पैरा हाइड्रोक्सी फेनील एसेटेमाईड		4.4%		4.4%	
2942009013	मेफेनेसिन बीपीसी		2%		2%	
2942009014	ऑक्फेनडेजोल बीपी/यूएसपी/आईपी वेट		4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4%	
2942009015	2-हाइब्रोक्सी मिथाईल 3,5 डिमिथाइल 4 मेथोक्सी पायरीडाईन (ओमेप्रेजोल इंटरमीडिएट)		3.2%		3.2%	
2942009016	सेफ्राडाईन यूएसपी/बीपी		4.4%		4.4%	
2942009017	सेफारखाईन अर्जीनाईन स्टराईल		4.4%		4.4%	
2942009018	डी (-) पैरा हाइड्रोक्सी फेनील ग्लिसीन मिथाईल मोटासियम डेन साल्ट		4.4%		4.4%	
2942009019	क्लोरोपफेनेसिन बीपी/आईपी/यूएसपी		2%		2%	
2942009020	बाइक्रोन ३३ एन		4%		4%	
2942000099	अन्य		1.5%		1.5%	

अध्याय 30 भैषजिक उत्पाद							
3001	अंग विकित्सीय उपयोगों के लिए ग्रंथियों और अन्य अंग, शुष्कित, चाहे चूर्णित हैं या नहीं अंगविकित्सीय उपयोगों के लिए ग्रंथियों या अन्य अंगों के या उनके लाव से निष्कर्ष हैपरिन और उसके लवण विकित्सीय या रोगनिरोधी उपयोगों के लिए तैयार किए गए अन्य मानव या प्राणी प्रदार्थ जो अन्यन्न विनिर्दिष्ट या सम्मिलत नहीं हैं।		श्रुन्य		शून्य		

						
- 1		i				
- 1					 _	
- 1	•	1 3	1 2		 6	. 7 .
- 1	1	l 4		, 	 U	, , ,

3002	मानव रक्त चिकित्सीय, रोग निरोधी या नैदानिक उपयोगों के लिए तैयार किया गया प्राणी रक्त प्रतिसीस्म और अन्य रक्त प्रभाज और रूपांतस्ति प्रतिस्कात्मक उत्पाद, चाहे वे जैव प्रौद्योगिकी प्रक्रियाओं के माध्यम से प्राप्त किए गए हों या नहीं, वैक्सीन, आविष, सूक्ष्मजीवी, यीस्ट को छोड़कर संवर्द्धन और वैसे ही उत्पाद	शू	न्य	श्रुन्य	
3003	औषिष द्रव्य (जिनमें शीर्ष सं. 3002, 3005 या 3006 के माल नहीं) है जिनमें दो या अधिक ऐसे संघटक हैं जो चिकित्सीय या रोगनिरोधी उपयोगों के लिए एक दूसरे के साथ मिश्रित किए गए हैं किन्तु जो मापित मात्राओं में या रूपों में या रूपों में या रूपों में या रूपों में या रूपों में या रूपों नहीं रखे गए हैं।				
30039011	कैत्शियम सेत्नोसाइड ए और बी पावडर	2.4	4%	2.4%	
3003000099	अन्य	2	%	2%	
3004	औषि द्रव्य (जिनमें शीर्ष सं. 3002, 3005 या 3008 के माल नहीं हैं) जिनमें चिकित्सीय या रोग निरोधी उपयोगों के लिए मिश्रित या अमिश्रित उत्पाद हैं जो मापित मात्राओं में, जिसमें वे भी हैं जो ट्रान्सर्झन कर्मक प्रणाली के रूप में हैं या रूपों में पैकिंग में फुटकर विक्रय के लिए रखे गए हैं।				
30041010	ट्रीपल पेन्सिलिन ६:3:3 इंजेक्शन बीपी- युएसपी	2	%	2%	
30041020	एम्पीसिलीन कैप्सूल्स (प्रत्येक कैप्सूल्स में एम्पीसिलीन बेस के भार के हिसाब से सुसंगत मात्रा के समतुल्य एम्पीसिलीन दाईहाइडेड होग।)		%	4%	
3004102001	एम्पीसिलीन इंजेक्शन (वायल में)	2.4	4%	2.4%	
3004102002	एम्पीसिलीन जो कि लिक्विड संसपेंशन / विलयन में , मुह से खाने के लिए, हो और प्रति 5 एमएल में 125 मिलीग्राम के हिसाब से पैक की गई हो	2	4%	2.4%	
30041030	एमोक्सोसिलीन कैप्सुल (प्रत्येक कैप्सूल में एमोक्सोसिलीन के भार के हिसाब से समतुल्य मात्रा में एमोक्सोसिलीन द्वाइहाइडेड निहित हो)	4	%	4%	
3004103001	अमोक्सोलिन ट्राईहाइड्रेट तथा क्लावुनेट पोटैशियम टबेल्ट (प्रत्येक टेबलेट में भार के हिसाब से सुसंगत मात्रा में एमोक्सोसिलीन ढाईहाइड्रेट और क्लावुनेट	2.:	3%	2.3%	

1	2	3	4	5	6	7
				<u> </u>		
	पोटैशियम निहित हो)					T
3004103002	एमॉक्सीसिलीन ऑरल सस्पेंशन (एमकसोलीन) 125 एमजी-5 एमएल, 60 एमएल बोतल (प्रत्येक 5 एमएल की जिसमें एमकसोलीन द्रायहाइड्रेट हो जो 125 एमजी एमकसोलीन के बराबर हो)		2.9%		2.9%	
3004105001	क्लाक्ससिलिन कैप्सुल (प्रत्येक कैप्सूल में क्लाक्सलिलिन के भार के हिसाब से सुसंगत मात्रा में क्लाक्सासिलिन सोडियम निहित हो)		3.4%		3.4%	
3004105002	क्लाक्सासिलिन इन्जेक्शन (वायल में, प्रत्येक वायल में एनहाइद्धस क्लाक्सासिलिन के भार के हिसाब से समतुल्य मात्रा में क्लाक्सासिलिन सोडियम निहित हो)		2.9%		2.9%	
3004105003	क्लाक्सीसिलिन ऑरल सोल्युशन (क्लाक्सीसिलिन सिरप) 125 एमजी-5 एमएल, 60 एमएल बोटल (प्रत्येक 5 एमएल में 125 ग्राम क्लाक्सीसिलिन के बराबर क्लाक्सिसिलन सोडियम होता है)		2.9%		2.9%	
3004106001	प्रत्येक केपसूल में एम्पीसिलीन और क्लाक्सीसिलिन के भार के हिसाब से सुसंगत मात्रा में एम्पीसिलीन टाइहाइडेड और क्लाक्सीलिन सोडियम निहित हो		3.7%		3.7%	
3004106002	ड्राई सिरप एम्पीसितीन और क्लाक्सीसितिन केपसुल (250 एमजी) प्रत्येक कैपसुल में क्लाक्सरसितिन के 250 मि.ग्रा. के बराबर एम्पीसितीन द्रायहाइड्रेट जो एम्पीसितीन क्लाक्सीसितिन सोडियम के 250 एमजी के बराबर हो		2.6%		2.6%	
3004109001	बेंजायल पेन्सीलिन इंजेक्शन 1 मेगा		2%		2%	
3004109002	बाय-पेन्सिलीन 1 मेगा इंजेक्शन -		2%		2%	
3004109003	फोर्टिफाइड प्रोकेआइन पेन्सिलीन 4 मेगा इंजेक्शन		2%		2%	
3004109004	प्रोकेआइन पेनसिलिन 3 मेगा इंजेक्शन बीपी		2%		2%	
3004109005	स्ट्रेआइल स्ट्रेप्टामाइसिन सल्फेट यूएसपी इंजेक्शन 5 ग्राम (जिसमें 5 ग्राम से कम स्ट्रेप्टामाइसिन बेस न हो)		2%		2%	
30042011	सेफाजोलीन सोखियम इंजेक्शन यूएसपी, 1 ग्राम/10 मि.ली. वायल में (प्रत्येक वायल में सिफाजोलिन 1 ग्राम से कम न		4%		4%	

		3	4	5	6	7
1	2					
	-\(\frac{1}{2}\)					
	हो)					
	सेफालेक्सिन केपसुल (प्रत्येक कैप्सूल में				2%	
30042012	एनहाइड्स सिफालेक्सिन के भार के		2%		270	
	हिसाब से सुसंगत मात्रा में सिफालेक्सिन		1			
	निहित है) सिपरोफ्लोक्सीन टेबलेट		2.6%		2.6%	
30042013	सिपराक्लाक्सान टबलट					
	टेट्रोसाइक्लीन केपसूल्स (प्रत्येक केप्सूल्स		2%		2%	
30042041	टेद्वासाइक्लीन हाइडोक्लोराइड भार के हिसाब से सुसंगत मात्रा में निहित हो)					
	हिसाब से सुसगत नात्रा न गाहरा है।		3.4%		3.4%	
3004205001	क्लोरेमफेनीकोल कैप्सुल		-			_
i	क्लोरेमफेनीकोल जो मुह से खाये जाने		1		2.9%	
3004205002	के लिए लिक्विड सेंसपेंशन/सोलूशन में		2.9%		2.970	
	हो प्रति 5 मि.ली. 125 मि.ली. ग्राम से		1			
	हिसाब से पैक की गई हो।					
	1 460 () 10 () 10 ()		1 -1]	
3004205003	इंजेक्शन (0.3 ग्राम/वायल) (प्रत्येक		3.4%		3.4%	
	वायल में 0.3 ग्राम क्लोरेमफेनिकोल के				1 1	
	i thirties		[
	सक्सीनेट निहित हो)					_
30042061	इरीथ्रोमाइसिन एस्टोलेट कैप्सुल (प्रत्येक		3.9%		3.9%	
	कैप्सूल में इरीश्रोमाइसिन के भार के					
	हिसाब से संसुगत मात्रा में इरीथोमाइसिन					
	एस्टोलेट निहित हो)					
	इरीथ्रोमाइसिन जो की मुह से खाये जाने		3.4%	ļ	3.4%	
30042062	के लिए लिक्यूड सेंसपेशन/सोलूशन में					
300,2002	हो और प्रति ५ मि.ली. 125 मि.ली.ग्राम के					
	हिसाब से पैक की गई हो					
	इरीथ्रोमाइसिन स्ट्रिरेट टेबलेट (प्रत्येक			[2 0%	
30042063	टेबलेट में इरीध्रोमाइसिन के भार के		3.9%		3.9%	
5	हिसाब से मुसंगत मात्रा में इरीथ्रोमाइसिन					
	स्टिपेट निहित हो)		2%		2%	
30042094	इथामबूटॉल टेबलेट			 	90/	
3004320001	हाइड्रोकोरटीसन एसीटेट मलहम, बीपीसी		2%		2%	
3004320007	1 %			+		
	हाइड्रोकोरटीसन सोडियम सर्वसिनेट			-		
	इंजेक्शन , 100 मि.ली. ग्राम(प्रत्येक वायल		2%	1	2%	1
3004320002	में 100 मि.ग्राम के समतुल्य 134 मि. ग्राम		276		2.0	
	हाइडोकोरटीसन सोडियम सर्वसिनेट					
	निहित हो)		2.00/		2.8%	
3004902101	मेबेंडेजोल टेबलेट		2.8%		2.070	<u> </u>
	पायरेंटल पामोएट टेबलेट, 250 मि.ली.			,		
	ग्राम (प्रत्येक टेबलेट में 250 मि.ली.ग्राम		2%		2%	
3004902102	पायरेंटल बेस के समतुल्य 725 मि.ग्राम					
	पायरेंटल पामोएट निहित हो)					
	पायरेंटल पामीएट, जो कि मुह से खाये				2%	
30049021	जाने वाले लिक्यिड सेंसपेंशन/सोल्यूशन		2%		270	
30043021	में हो और प्रति 5 मि. 250 मि.ग्राम के					

1	2	3	4	5	6	7
	हिसाब से पैक की गई हो।					
3004903301	रेनिटीडिन इंजेक्शन (प्रत्येक एम्पुल में, प्रत्येक दो मिलि. लिटर में, 50 मिलि ग्राम के समतुल्य रेनिटीडाइन हाइडोक्लोराइड निहित हो)		3.4%		3.4%	:
3004903302	रेनिटीडिन टेंबलेट (प्रत्येक टेंबलेट में रेनिटीडिन भार के हिसाब से समतुल्य मात्रा में रेनिटीडिन हाइडोक्लोराइड निहित हो)		3.9%		3.9%	
30049056	एमडियाक्वीन टेबलेट (प्रत्येक टेबलेट में एमोडियेक्वीन के भार के हिसाब से सुसंगत मात्रा के समतुल्य रेनिटीडिन हाइडोक्लोराइड निहित हो)		2%	1,2 390	2%	
30049061	एनलजिन इंजेक्शन (एम्पूल में, प्रत्येक मिलीलिटर में 500 ग्राम एनलजिन निहित हो)		2.4%		2.4%	
3004906101	एनलजिन टेबलेट		2.8%		2.8%	
3004906102	पेरासिटामोल टेबलेट		2.2%		2.2%	
30049062	एस्प्रीन टेबलेट (एसिटायल सेलीसाइलिस एसिड टेबलेट)		2%		2%	
30049063	इबुप्रोफेन टेबलेट	 	3.4%		3.4%	
30049072	निफिडिपाइन कैप्सुल यूएसपी (साफ्ट जिलेटिंग निफिडिपाइन कैप्सूल)		3.4%		3.4%	
30049076	मेथाइल डोपा टेबलेट (प्रत्येक टेबलेट में एनहाइडेस मेथाइल डोपा के भार के हिसाब से सुसंगत मात्रा के समतुल्य मेथाइल डोपा निहित हो	Į ,	2%		2%	
30049081	कलेरिडजेपोक्साइड हाइड्रोकलोराइड टेबलेट (प्रत्येक टेबलेट में कलरोडिजेपोक्साइड के भार के हिसाब से सुसंगत मात्रा के समतुल्य क्लरोडिजेपोक्साइड हाइडोकलोराइड निहित्त हो)		2%		2%	
3004908701	कोटलरीमोक्साजोल टेबलेट(प्रत्येक टेबलेट में 80 मि.ग्राम दिमेथोप्रिम और 400 मि.ग्राम सल्कामेथकसाजोल निहित हो)		2%		2%	
3004908702	डोक्सीसाइकलीन कैपसूल (प्रत्येक कैप्सूल में डोक्सलीसाइकलीन भार के हिसाब से सुसंगत मात्रा के समतुल्य डोक्सलीसाइकलीन क्लोराइड निहित हो)	-	2%		2%	
300 490870 3	जेनटेमाइसिन इंजेक्शन (वायल / एम्पुल में, जिनमें जेग्टेमाइसिन सल्फेड निहित हों)	r 	2%		2%	
3004908704	स्ट्राइल सेकोटेक्सिन सोडियम इंजेक्शन यूएसपी 1 ग्राम/10 मि.के वायल मे (प्रत्येक वायल में कम से कम 1 ग्राम	†	2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	सेफोटेक्सिन निहित हो)					
3004909101	साल्बूटामाल इन्हेलर, मीटर डोज में (प्रत्येक मीटर इनहीलेशन सप्लाई में साल्बूटामाल बपी 100 एसीजी निहित हो)		4%		4%	
3004909102	साल्बूटामाल टेबलेट (प्रत्येक टेबलेट में साल्बूटामाल के भार के हिसाब से मुसंगत मात्रा के समतुल्य साल्बूटामाल सल्फेड निहित हो)		3.4%		3.4%	
3004000001	प्रीमीडॉन टेबलेट		2%		2%	
3004000002	केंडीस्टेटिन वैजीनल टेबलेट		2%		2%	
	सल्फाबायोटिक्स डस्टिंग पाउडर 10 मि.					
3004000003	ग्राम		2%		2%	
3004000004	द्रायनेकोर्ट इंजेक्शन , वायल में (प्रत्येक मि.लीटर में 40 मि.ग्राम/मि.लीटर निहित हो)		2%		2%	
30043200	ओइन्टमेंटस् हाइड्रो कोर्टिसन ऐसिटेट ओइन्टमेंट टयूब, प्रत्येक ग्राम में भार के हिसाब से 1% सिक्य इन्ग्रेडिएण्ट निहित हो)		2%		2%	
30043912	एन्टी एलर्जिक-एन्टी इनफलेम्मेटोरी प्रेडनिसो-लोन टेबलेट		2%		2%	
30043913	कोरेटिको-स्ट्रोइड डेक्सामेथोसोन टेबलेट		2%		2%	
30044070	एन्टी-एस्थेमेटिक एफैड्रीन टेबलेट		2.2%		2.2%	
30049031	एन्टी-हिस्टेमाइन क्लोरोपिनिराइमाइन टेबलेट		3.9%		3.9%	
30049032	बीटामेथासोन डाईप्रोपिओनेट क्रीम (प्रतयेक ग्राम में 0.05% डब्ल्यू/डब्ल्यू बीटामेथासोन के समतुल्य बीटामेथासोन टाईप्रोपिओनेट निहित हो)		2.4%		2.4%	
30049033	सेफरोकसिन एक्सेटिल टेंबलेट		4%		4%	
30049034	निरसित					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
30049035	डेक्सामेथासोन और नियोमाइसीन आई/ईयर ट्राप्स जिनमें 0.5% डब्ल्यू/वी नियोमाइसीन और डेक्सामेथासोन सोडियम फास्फेड यूएसपी 0.1% डब्ल्यू/वी निहित हो		2.4%		·2.4%	
30049036	प्तओसिनोलोन एसिटो नाइट और नियोमाइसिन सल्फेट स्किन आयण्टमेंट		2%		2%	
30049037	मेपाकाइन हाइडोक्लोराइड टैबलेट्स		4%		4%	
30049038	फलोसिनोलोन एसीटोनाईंड स्किन आयण्टमेंट		2%		2%	
30049039	एनालाप्रिल मैलिस्ट टेबलेट		4%		4%	
30049040	साल बूटामेट इन्हेलर्स (एल्यमीनियम केन में)		4%		4%	
30049041	टकरोलिमियस कैपसूल		2%		2%	
30049042	साइक्लोइसफोरीन कैपसूल		2%		2%	

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>	
30049069	इंडरोमेथेसीन केप्सूल		2%		2%	
3004000099	अन्य		2%		2%	
300501 रेया इलास्टिक एडेस्वि बैन्डेज बी.पी.या वि.या. ये.१% 2% 300502 वी.पी.सा रोत. लेब सयौनज अबडोमिनल त्वैब / पैड गैज रोल 300503 कि. अच्या के टिप्पण 4 में विनिर्दिष्ट वि.या. ये.१% 300509 अन्य 300509 इस अध्याय के टिप्पण 4 में विनिर्दिष्ट कि. अध्याय 32 वर्मसंस्करण और रंजन ने लक स्वण ईपर पस्टर और जनके लवण ईपर पस्टर और जनके तवण ईपर पस्टर और उर्थ अध्याय उर्थ विनिष्ठ के वि.या. अध्याय उर्थ उर्थ उर्थ विजय के लिप कर्म के लक प्राप्त के त्या कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म कर्म						
2005						i de la celebra
3003						
					1	
					2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
						<u> </u>
300501			2.4%		2.4%	
300502	1		3.2%		3.2%	
30 0503		कि.ग्रा.	4.9%	30	1.9%	11.6
300599			2%		2%	
	इस अध्याय के टिप्पण 4 में विनिर्दिष्ट	-	1		<u> </u>	
3006	भैषजिक गाल		2%		2%	
		अध्याय उ	1		<u> </u>	
		चर्बरक				
		अध्याय ३२	<u> </u>			
चर्गसंस्करण औ	<mark>र रंजन निष्कर्ष, टैनिन और</mark> उनके खुत्पन्न, रंजव	ह, वर्णक औ र उ	ान्य रंगकारी द्रव्य, प	ोंट और वार्निश,	पुट्टी और अन्य मैर्नि	स्टिक, स्याहिय
3201	टैनिन और उनके लवण ईग्नर, एस्टर और		2%		2%	
	संश्लिष्ट कार्बनिक चर्मसंस्करण पदार्थ,	······································				
	अकार्बनिक चर्मसंस्करण पदार्थ					
3202	चर्मसंस्करण निर्मितियां चाहे उनमें		207		2004	
32UZ	प्राकृतिक चर्मसंस्करण पदार्थ हैं या नहीं,		2%		2%	-
	चर्मसंस्करण पूर्व की एंजाइमैटिक					
	<i>निर्मितियां</i>					
	वनस्पति या प्राणी जन्य रंगकारी द्रव्य					
	जिसके अंतर्गत रंजक-निष्कर्ष हैं किन्तु		•			$1 \leq t \leq t \leq 1$
	प्राणी कज्जल नहीं हैं चाहे वे रासायनिक					ing salah salah salah salah salah salah salah salah salah salah salah salah salah salah salah salah salah salah Salah salah sa
3203	रूप से परिमाषित हैं या नहीं, इस अध्याय		2%		2%	
	के टिप्पणी 3 में विनिर्दिष्ट निर्मितियां जो					
					∦ e i dia menenana menenana menenana menenana menenana menenana menenana menenana menenana menenana menenana m	
	वनस्पति या प्राणीजन्य रंगकारी द्रव्य पर					

1 2 3 4 5 6 7

	संश्लिष्ट कार्बेनिक रंगकारी द्रव्य, चाहे		
	रासायनिक रूप से परिभाषित है या नहीं,		
	इस अध्याय के टिप्पण 3 में यथा		
	विनिर्दिष्ट निर्मितयां जो संश्लिष्ट कार्बनिक		
3204	रंगकारी द्रव्यों पर आधारित हैं, इस प्रकार		
	के संश्लिष्ट कार्बनिक उत्पाद जिनका		
	उपयोग प्रतिदीप्तशील प्रमासनकर्मक या		
	संदीपक के रूप में किया जाता है, चाहे		
	रासायनिक रूप से परिमाषित हैं या नहीं ।	1	
	-एसिटो एसिट - 4 कलोरी, 2,5		
3204000001	डायमेथोक्सी एनीलाइंड (नेफथोल एएस-	2%	2%
	आईआरजी)		-7"
3204001001	अम्त ब्लैक 194	2%	2%
3204001002	क्रीसोडाइन सफेद आधार	2%	2%
3204001003	एथिल बैगनी आधार	2%	2%
3204001004	एथिल बैगनी द्रव्य	2%	2%
3204001005	मिथाईल बैगनी आधार	2%	2%
3 204001006	रंजक ब्लू 62	2%	2%
3204001007	रंजक बैगनी, 27	2%	2%
3204001008	सॉलवेंट काला के.पी.सी	2%	2%
3204000002	अम्ल ब्लैक २१० (अम्ल ब्लैक एन बी एच)	2.4%	2.4%
3204000003	अम्ल ग्रीन 1 (सीआई सं. 10020)	2.4%	2.4%
	अम्ल मिलिंग रेड 3 जी एन (अम्लरेड		
3204000004	131) (रंजित अंतर्वस्तु का 60 प्रतिशत)	2.4%	2.4%
	औरामाइन और (डब्ल्यू एस) औरामाइन		
000400005	ओ एच, बेसिक पीला - 2 (रंजित		
320400000 5	अंतर्वस्तु का कम से कम 95 प्रतिशत)	2%	2%
	(सीआई नं. 41000)		
000400000	एजेडओ काला डीआईएक्स-अम्ल काला		
3204000006	एमआरएल (अम्ल काला 172)	2.4%	2.4%
	बेसिक ब्रिलीयंट हरा रंग इंडेक्स नं.		
3204000007	42040	2.4%	2.4%
	बेसिक मिथायलीन नीला सी (बेसिक		
3204000008	नीला 9) (सीआई नं. 52015)	2.4%	2.4%
3204000009	बेसिक वायलेट 14 (सीआई नं. 42510)	2%	2%
000400046	बिस्मार्क बाउन आर (बेसिक ब्राउन 1)		
3204000 010	(सीआई नं. 21000)	2.4%	2.4%
3204000011	काला-लाल ऑयरन ऑक्साइड पिगमेंट	2.4%	2.4%
2204000040	काला टी सुपरा (मोरडेंट काला 11)		
3204000012	(सीआई सं.14645)	2%	2%
3 204000013	नीला बी बेस (सीआई नं. 37235)	2%	2%
3204000014	ब्रोन्ज स्क्रालेट सी आई. 15585:1/ लाल	2.4%	2.4%

1		3	4	5	6	7
						,
	53:1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
3204000015	कारबाजोल डीक्साजाइन वॉयलेट पिगमेंट क्रुड (पिगमेंट वॉयलेट -23) (सीआई सं. 51319)		2%		2%	
3204000016	कारमोसाइन (फूड रेड 3) (सीआई न. 14720)		2.4%		2.4%	
3204000017	कैटआयनिक नीला जी (बेसिक नीला 1) (सीआई मं 42025)		2.4%		2.4%	
3204000018	कैटआयनिक नीला जीआरएल (बेसिक नीला 41)		2.4%		2.4%	
3204000019	कैटआयृनिक नेवी नीला २बीएल		2.4%		2.4%	
3204000020	कैटआयनिक गुलाबी एफजी (बेसिक लाल 13) (सीआई नं. 48015)		2.4%		2.4%	
3204000021	कैटआयनिक साल 4 जी (बेसिक सास 14)		2.4%		2.4%	
3204000022	कैटआयनिक लाल ६ बी (बेसिक वायलेट 7) (सीआई नं. 48020)		2.4%		2.4%	
3204000023	केटोनिक लाल ७ बीएन		2.4%		2.4%	
3204000024	कैटआयनिक लास जीआरएस (बेसिक लास 46)		2.4%		2.4%	
3204000025	कैटआयनिक लाल जीटीएल (बेसिक लाल 18) (सीआई नं. 11085)		2.4%		2.4%	
3204000026	कैटआयनिक पीला ३ जीएच		2.4%		2.4%	
3204000027	कैटआयनिक पीला जीआरएल (बेसिक पीला 29)		2.4%		2.4%	
3204000028	विकसित काला बीटी (प्रत्यक्ष नीला 2) (सीआई नं 22590)		2.4%		2.4%	
3204000029	प्रत्यक्ष क्रायोसोफोनिन (प्रत्यक्ष पीला 12) (सीआई नं 24895)		2.4%		2.4%	
3204000030	प्रत्यक्ष तेज काला बी (सीआई नं 27720)		2.4%		2.4%	
3204000031	ग्रे बीआई (अम्ल काला 58) (सीआई नं. 12230)		2.4%		2.4%	
3204000032	इंक नीला सांद्रण (अम्ल नीला 93) (सीआई नं. 42780)		2.4%		2.4%	
3204000033	अंतरवर्ती पिगमेंट टेट्रा क्लोरोमेथलटिड कॉपर फथालों सेयनाइन		2.4%		2.4%	
3204000034	मेगन्टा (बेसिक वार्येलेट 2) सीआई नं. 42520		2%		2%	
3204000035	मिथायलीन नीला (जिंक मुक्त)		2.4%		2.4%	
3204000036	नेफथोल एएस सीआई नं. 37505		2.4%		2.4%	
3204000037	नाइग्रोसिन डब्ल्यू एस पाउडर-क्रिस्टल (अम्ल काला-2) (सीआई नं. 50420)		2.4%		2.4%	

						7
1	2	3	4	5	6	
	0 0					
3204000038	नोवेटिक ग्रे 3 बीआर शु- (वेट डाई) सीआई नं 113608		3.2%	_	3.2%	
3204000039	पर्मा लाल 2 बी (सीआई नं 15865:2)		2.4%		2.4%	
3204000040	पिंगमेंट (डीजीएन 3020 संतरी आर.)		2.4%	17.	2.4%	
3204000041	पिंगमेंट चमकीला कारमाइन 6 बीएफ		2.4%		2.4%	
3204000042	पिंगमेंट कॉपर फथालोसाइनाइन नीला- कॉपर-फथालोसाइनाइन क्रड (पीसीबी मुक्त) (सीआई नं. 74160) (पिगमेंट नीला 15)		2%		2%	
3204000043	रिएक्टिव काला 5 (सीआई नं. 20505)		2.4%		2.4%	
3 20400 004 4	रिएक्टिव लाल 120 (रिएक्टव लाल एचई 3 बी (सीआई नं 25810)		2.4%		2.4%	
3204000045	रोडोमाइन बी बेस (सोलवेंट लाल 49)		2.4%		2.4%	
3204000046	सोलवेंट काला-5 (सीआई नं. 50415)		2%		2%	
3204000047	सल्फर काला बीसी (अतिरिक्त कोंक)		2%		2%	
3204000048	सनसेट पीला (फूड पीला 3) (सीआई नं. 15985)		2.4%		2.4%	
3204000049	सुथोल लाल (पिगमेंट लाल 49:1) (सीआई नं 15630:1)		2.4%		2.4%	
3204000050	वेट नीला 2 आरएक्स		2%		2%	·
3204000051	वेट नीला आरएसएन पाउडर/वेट नीला 4 (सीआई नं. 69800)	-	2%		2%	
3204000052	वेट डार्क नीला बी ओ (वेट नीला 20) (सीआई नं 59800)		2%		2%	
3204000053	वेट डार्क नीला डी ओ (वेट नीला 20) (सीआई नं. 59800)		2%		2%	
3204000054	वेट संतरी- 1 (सीआई नं. 59105)		2%		2%	
3204000055	वेट पीला 5 जी (वेट पीला 2) (सीआई नं 67300)		2.4%		2.4%	
3204111901	डिस्पर्स नेवी नीला एफ 3 जी एल (डिस्पर्सनीला 291)		2.4%		2.4%	
3204111902	डिस्पर्स पीला 114		2.4%		2.4%	
3204111903	.डिस्पर्स पीला एफ 7 जी डी एल (डिस्पर्स पीला 126)		2.4%		2.4%	
3204111904	तेज नीला जी बी आर	<u> </u>	2.4%		2.4%	
3204111905	गोल्डन पीला (सी आई डिस्पर्स पीला 56)		2.4%		2.4%	
3204113901	डिस्पर्स गहरा लाल 2 बी (डिसपर्स लाल 167:1)		2.4%		2.4%	
3204113902	डिस्पर्स लाल एफ बी जी एल (डिसपर्स लाल 60) (सी आई नं. 60756)		2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
	डिस्पर्स लाल एफ बी एल (डिस्पर्स			`.	- T	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3204113903	लाल 92) (सी आई नं. 60752)		2.4%		2.4%	
32041149	डिस्पर्स पीला 3 जी (डिस्पर्स पीला		0.404			
32041743	64) (सी आई नं. 47023)		2.4%		2.4%	
2004445004	डिस्प 3र्स नीला 183 (डिस्पर्स नीला					
3204115901	एस ई 2 आर आई) ५ (सी आई नं. 11078)		2.4%		2.4%	
	डिस्पर्स तेज पीला कोंक (डिस्पर्स पीला					
3204115902	3) (सी आई नं. 11855)		2.4%		2.4%	
3204115903	डिस्पर्स नेवी नीला एफ जी आर एल		2.40/		2 404	
	(डिस्पर्स नेवी मिला-जुला)		2.4%		2.4%	
3204115904	डिस्पर्स संतरी 2 आर एल (डिस्पर्स		2.4%		2.4%	
	संतरी 25) ५ (सी आई नं. 11227) अम्ल पीता 23 (टेट्राजाईन) (सी आई			-	2.770	
3 20412 1101	सं. 19140)		2.4%		2.4%	
3204121102	मेटानील पीला आर	······································	2.4%		2.4%	
32041212	अम्ल संतरी ७ (सी आई सं. 15510)		2.4%		2.4%	
3204121301	अम्ल चमकीली स्कारलेट 3 आर		2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	
	(अम्ल लाल 18) (सी आई सं. 16255)		2.470		2.4%	
3204121302	अम्ल रिकोनाइलिन एन (अमल लाल 88) (सी आई सं. 15620)		2.4%		2.4%	
3204121303	अम्त लाल 88 (अम्त रिकोनाइलिन) (सी		2.4%		2.40/	
	आई सं. 15620)		2.470		2.4%	
3204121304	अमरांथ (सी आई सं. 16185) (अम्ल लाल 27)		2.4%		2.4%	
3204121305	ऑप्टीकल ब्राईटनर सी.आई. फ्रोरोसंट		0.484			
	ब्राईटनर 24 (सी आई सं. 40650)		2.4%		2.4%	
32041229	अम्ल हरा 16 (सी आई सं. 44025)		2.4%		2.4%	
32041231	नायलॉन तेज नीला एल आर (अम्ल नीला 62) (सी आई सं. 62045)		2.4%		2.4%	
32041267	अम्ल क्रोम काला टी - 200 (मोर्डेन्ट		2 404		0.457	
52041201	काला 11) (सी आई सं. 14645)		2.4%		2.4%	
32041294	अम्ल वॉयलेट ४ बी (अम्ल वॉयलेट 17)		2.4%		2.4%	
3204134201	(सी आई सं. 426 50) रोडामाईन बी बेस					
3204134201	राजनाइन या यस रुबाईन टोनर सी ए/सी आई सं. 15850		2.4%		2.4%	
	रोडोमाईन 3 वी बेसिक वायलेट 11.1		2.4%		2.4%	
32041349	(सी आई सं. 45174)		2.4%		2.4%	
3204135901	वेट पीला जी सी एन यू/डी (वैट पीला 2)		2%	-	2%	
3204135902	विक्टोरिया नीला आर (बेसिक नीला 11)		2.4%		2.4%	
3204135902	(सी आई सं. 44040)		2.4%		2.4%	

1 2 3 4 5 6 7

3204142901	प्रत्यक्ष लाल 12 बी (प्रत्यक्ष लाल 31) (सी	2.4%	2.4%
0201112001	आई सं. 29100)	0.404	2.4%
3204142902	प्रत्यक्ष लाल ८१	2.4%	2.476
3204143901	प्रत्यक्ष आसमानी नीला 5 बी (प्रत्यक्ष नीला 15) (सी आई सं. 24400)	2.4%	2.4%
3204143902	प्रत्यक्ष वॉयलेट 2 बी सी आई सं. 27905	2.4%	2.4%
32041485	प्रत्यक्ष टरक्वाइज नीला 86 सी आई सं. 74180	2.4%	2.4%
32041511	नवेटिक पीला 5 जी सप्रा डिस्पर्स (वैट डाई) सी आई सं. 101193	2%	2%
3204152901	वैट लाल 1 (सी आई सं. 73360)	2%	2%
3204152902	वैट पीला 3 आर टी यू/डी वैट संतरी 11	2%	2%
	(सी आई सं. 70805)		
32041541	वैट वॉयलेट आर आर यू/डी, वैट वॉयलेट 1 (सी आई सं. 60010)	2%	2%
3204155501	डिस्पर्स लाल एफ बी (डिस्पर्स लाल 60) (सी आई सं. 60756)	2%	2%
3204155502	वैट नीला 20 (वैट गहरा नीला बी ओ) (सी आई सं. 59800)	2%	2%
3204155901	अम्ल लाल 114 (सी आई सं. 23635)	2.4%	2.4%
3204155902	वैट नीला बी सी	2%	2%
3204155903	वैट भूरा बी आर सी डी पी (वैट भूरा 1)	2%	2%
3204155904	वैट नेवी नीला बी आर यू/डी वैट नीला 18 (सी आई सं. 59815)	2%	2%
3204155905	वैट नेवी नीला टी आर आर यू/डी वैट नीला 22 (सी आई सं. 59820)	2%	2%
32041561	वैट जेड़ ग्रीन एफ एफ बी यू डी/एम डी (बैट हरा 1 प्रतिशत यू डी/एम डी) (सी आई सं. 59825)	2%	2%
32041571	वैट भूरा आर (वैट भूरा 3) (सी आई सं. 69015)	2%	2%
3204157201	वैट मूरा आर (वैट मूरा 3) (सी आई सं. 69015)	2%	2%
3204157202	वैट जैत्न ओ एम डब्ल्यू	2%	2%
32041583	वैट जैतून आर यू/डी वैट काला 27 (सी आई सं0 69005)	2%	2%
3204158901	वैट ग्रे 3 बी (वैट काला 16) (सी आई सं. 59855)	2%	2%
3204158902	विक्टोरिया नीला/बी ओ (बेसिक नीला 7) सी आई सं. 42595	2.4%	2.4%

		3				
1	2	3	4	5	6	7
		r 				1
	क्रियाशील गोल्डन पीला एम ई आर एल-		2 424	-	2.404	
3204161001	क्रियाशील पीला 3 एक्स (सी आइ सं.		2.4%		2.4%	
	पीला 145ए)					
3204161002	क्रियाशील पीला 15 (प्रतिक्रियात्मक सप्रा		2.4%		2.4%	
	पीला एच जी आर एल)	-		ļ		
3204161003	प्रतिक्रियात्मक पीला 42		2.4%	-	2.4%	ļ
3204161004	प्रतिक्रियात्मक पीला एच 4 जी सी आई		2.4%		2.4%	
	प्रतिक्रियात्मक पीला - 18		•	1		
3204161005	प्रतिक्रियात्मक पीला एच 8 जी पी		2.4%		2.4%	
	(प्रतिक्रियात्मक पीला 85)			1		
3204161006	प्रतिक्रियात्मक पीला एच ई 6 जी-एच ई		2.4%		2.4%	
	6 जी (एन)					
3204161007	प्रतिक्रियात्मक पीला एम 4 जी सी आई	[2.4%		2.4%	
	प्रतिक्रियात्मक पीला-22					
3204161008	प्रतिक्रियात्मक पीला एम ४ आर		2.4%	-	2.4%	<u> </u>
3204161009	प्रतिक्रियात्मक पीला एम बी जी		2.4%		2.4%	
***************************************	(प्रतिक्रियात्मक पीला ८६)			 		
3204161010	प्रतिक्रियात्मक पीला एम ई 4 जी एल		2.4%		2.4%	
	(सी आई सं. पीला 186)				26.	
3204161011	प्रतिक्रियात्मकत्मक पीला एसईएल		2%		2%	
3204161012	प्रतिक्रियात्मकत्मक डीएसएसआर		2%	<u> </u>	2%	
3204162001	प्रतिक्रियात्मकत्मक संतरी 13		2.4%		2.4%	
3204162002	प्रतिक्रियात्मकत्मक संतरी 78		2.4%		2.4%	
	प्रतिक्रियात्मकत्मक संतरी एच ई आर					
3204162003	(प्रतिक्रियात्मकत्मक संतरी ८४) (सी आई		2%		2%	
	₹. 258200)					
3204162004	प्रतिक्रियात्मकराक संतरी - 16		2.4%		2.4%	
3204162005	प्रतिक्रियात्मकत्मक लाल 5 बी		2.4%		2.4%	
	(प्रतिक्रियात्मक लाल 35)			ļ	2.170	
3204162006	प्रतिक्रियात्मकत्मक सुप्रा गोल्डन पीला		2.4%	.	2.4%	
_ :	(सी आई सं. संतरी 107)			ļ	2.1/0	
3204162007	प्रतिक्रियात्मकत्मक सुप्रा गोल्डन पीला एच		2.4%		2.4%	
	आर एन एल (सी आई सं. संतरी 107)		<u> </u>		2.1/0	
3204162008	प्रतिक्रियात्मकत्मक सुप्रा टर. नीला एच 2	j	2.4%		2.4%	
	जी पी		2. F/U		2. 170	
3204163001	प्रतिक्रियात्मकत्मक लाल सी 2 जी		2%		2%	
	(प्रतिक्रियात्मक लाल 106)		2/0		20/0	
3204163002	प्रतिक्रियात्मकल्मक लाल ई पी 8 बी		2.4%		2.4%	
	(प्रतिक्रियात्मक जाल 152)		2.170		. 2.1/0	
3204163003	प्रतिक्रियात्मकत्मक लाल एच ई ७ बी		2.4%		2.4%	
	(प्रतिक्रियात्मक लाल 141)	-	2. 1/0		۵,→ ٥	
3204163004	प्रतिक्रियात्मकत्मक लाल एच आर बी एल		2%		2%	
3_00000	(प्रतिक्रियात्मक लाल 198 ए)			<u> </u>	2/0	

2 प्रतिक्रियात्मकत्मक लाल एम 5 बी 2.4% 3204163005 2.4% (प्रतिक्रियात्मक लाल 2) प्रतिक्रियात्मक लाल एम - 50 2.4% 2,4% 3204163006 प्रतिक्रियात्मक लाल एम 8 बी सी आई 2.4% 2.4% 3204163007 प्रतिक्रियात्मक लाल 11 प्रतिक्रियात्मक लाल एम ई 4 बी एल-प्रतिक्रियात्मक लाल एम ई 4 बी एल-2.4% 2.4% 3204163008 क्रुड-लाल 3 बी एक्स (सी आई सं. लाल प्रतिक्रियात्मक लाल बी 5 बी 2% 2% 3204163009 प्रतिक्रियात्मक सुप्रा संतरी एच 3 आर एल (सी आई सं. प्रतिक्रियात्मक संतरी 16) 2,4% 2.4% 3204163010 (जिसमें 20- लिगनाइन सज्फोनेट अथवा कोई अन्य फैलाने वाला एजेंट है) रोडामाइन बी 500% 2% 2% 3204163011 प्रतिक्रियात्मक लाल 250 2% 2% 3204163012 2% प्रतिक्रियात्मक लाल 120 2% 3204163013 2% प्रतिक्रियात्मक लाल डीएस4बी 2% 3204163014 प्रतिक्रियात्मक गोल्डन पीला एम आर 2.4% 2.4% 3204164001 प्रतिक्रियात्मक मर्जेटा एम बी सी आई 2.4% 2.4% 3204164002 प्रतिक्रियात्मक वायलेट - 13 प्रतिक्रियात्मक नेवी नीला एच ई 4 आर 2.4% 2.4% 3204164003 प्रतिक्रियात्मक पर्पल एच 3 आर (प्रतिक्रिय 2.4% 2.4% 3204164004 वायलेट 1) 3204164005 प्रतिक्रियात्मक वायलेट सी 4 आर 2.4% 2.4% प्रतिक्रियात्मक पीला - 84 2.4% 2.4% 3204164006 प्रतिकियात्मक नीला एच 5 आर 2.4% 2.4% 3204165001 (प्रतिकियात्मक नीला 13) प्रतिकियात्मक नीला एच ए (प्रतिक्रियात्मक 2.4% 3204165002 2.4% नीला 71) प्रतिक्रियात्मक नीला एच जी के 2.4% 2.4% 3204165003 प्रतिकियात्मक नीला जी 2.4% 3204165004 2.4% (प्रतिकियात्मक नीला 140) प्रतिकियात्मक नीला (प्रतिकियात्मक नीला 4) (सी आई सं 2.4% 2,4% 3204165005 61205) प्रतिक्रियात्मक नीला– 28 2.4% 2.4% 3204165006 प्रतिक्रियात्मक ब्रिल बायलेट सी 2 आर 3204165007 (प्रतिक्रियात्मक वायलेट 5) (सी आई 2.4% 2.4% **₹i0** 18097) प्रतिक्रियात्मक हरा एच ई 4 3204165008 2.4% 2.4% (प्रतिक्रियात्मक 27) प्रतिक्रियात्मक नेवी नीला एच आर 2.4% 2.4% 3204165009

1	1 2	3	4	5	6	7
	1	····································				
3204165010	प्रतिक्रियात्मक नेवी नीला एच आर (सी आई सं0 नीला 59)		2.4%		2.4%	
3204165011	प्रतिक्रियात्मक नेवी नीला एम ई 2 जी एल (सी आई सं0 नीला 194 ए)		2.4%		2.4%	
3204165012	प्रतिक्रियात्मक सुप्रा नेवी नीला एच आर जी बी एल (प्रतिक्रियात्मक नीला 250)		2.4%		2.4%	
3204165013	प्रतिक्रियात्मक वायलेट 5 आर	<u>,</u>	2%		2%	
3204165014	सिगनल लाल (रंजक लाल 4) (सी आई संo 12085)		2%		2%	
3204165015	प्रतिक्रियात्मक नीला 222		2%		2%	
3204166001	प्रतिक्रियात्मक हरा एच ई 4 बी डी (प्रतिक्रियात्मक हरा 19)		2.4%		2.4%	
3204166002	प्रतिक्रियात्मक मजेंटा एच बी (प्रतिक्रियात्मक वायलेट 46)		2.4%		2.4%	
32041670	प्रतिक्रियात्मक संतरी 12		2.4%		2.4%	
3204168001	प्रतिक्रियात्मक काला बी ए / टी ए (क्रोमोजोल काला बी ए / टी ए)		2.4%		2.4%	
3204168002	प्रतिक्रियात्मक काला बी एल/जी आर		2.4%		2.4%	
3204168003	प्रतिक्रियात्मक नीला जी एन (प्रतिक्रियात्मक नीला 21)		2.4%		2.4%	·
3204168005	प्रतिक्रियात्मक भूरा पी 5 बी आर (प्रतिक्रियात्मक भूरा 9) (सी आई सं0 407111)		2.4%		2.4%	
3204168006	प्रतिक्रियात्मक काला जीआर/एचएफजी		2%		2%	
3204168007	प्रतिक्रियात्मक काला डब्ल्यू एनएन		2%		2%	
3204169001	प्रतिक्रियात्मक हरा 6 बी (प्रतिक्रिया नीला 38)		2.4%		2.4%	
3204169002	प्रतिक्रियात्मक क्रिमसॅन एसईएल		2%		2%	
3204109002	रंजक पीला 12	<u> </u>	2%		2%	
32041711	अक्रेलामाइंड पीला (सी आई सं0 21095) (रंजक पीला 14)		2%		2%	
3204171902	रंजक स्थायी संतरी आर (रंजक संतरी 16) (सी आई सं0 21160)		2.4%		2.4%	
3204171903	रंजक पीला 1 (सी आई सं0 11680)	 	2.4%		2.4%	
3204171904	रंजक पीला ३ (सी आई सं011680)		2.4%		2.4%	
3204171905	रंजक पीला-13 (सी आई सं0 21100)		2%		2%	
3204171906	शु- लेमन क्रोम		2%		2%	
3204173901	रंजक तेज पीला 5 जी (रंजक पीला 3) (सी आई सं0 11710)		2.4%		2.4%	
3204173902	रंजक थायलोसाइनिन नीला 1450	<u> </u>	2.4%		2.4%	
3204173902	रंजक थायलोसाइनिन हरा जी इ एक्स	1	2.4%		2.4%	
3204173904	रंजक लाल -48 : 2 (सी आई सं0 15865 : 2)		2.4%		2.4%	

1	2	3	4 1	5	6	7
				<u>J</u>	<u> </u>	
3204173905	रंजक लाल-48 : 4 (सी आई सं0 15865 : 4)		2.4%	······································	2.4%	
3204173906	रंजक लाल 57 : 1 (सी आई सं0 15850 : 1)		2%		2%	
3204173907	रंजक लाल-49 : 1 (सी आई सं0 15630 : 1)		2.4%		2.4%	
3204173908	रंजक एस यू नीला बी एल -1		2.4%		2.4%	
3204173909	लोहित क्रोम		2.4%		2.4%	
3204174001	रंजक वायलेट 23 (सी आई सं0 51319)		4%		4%	
3204174002	वेक्सोल नीला 6 जी सी आई सं0 61565		2.4%		2.4%	
32041751	प्रतिक्रियात्मक काला 45 (सी आई सं0 422944)		2.4%		2.4%	
3204175901	बेसिक नीला 3 जी जिंक साल्ट (94 प्रतिशत डाई अंतर्वस्तु) (सी आई सं0 51004)		2.4%		2.4%	
3204175902	रंजक पीला 17 (सी आई सं0 21105)		2%	<u>.</u>	2%	
32041761	कॉपर फथेलोसाइनिन हरा	•	2%		2%	····
32041780	एनीलाइन काला (रंजक काला 1) (सी आई सं0 50440)		2.4%		2.4%	•
32041911	नेपथोल ए एस बी ओ (सी आई सं0 37560) (सी आई एजोइक कपलिंग संघटक 4)	·····	2%		2%	
32041912	नेपथोल ए एस बी एस (सी आई सी) 37515) (सी आई एजोइक कपलिंग संघटक 17)		2%		2%	
32041914	नेपथोल ए एस टी आर (सी आई सं0 37525) (सी आई एजोइक कपलिंग संघटक 8)		2.4%		2.4%	
32041921	नेपथोल ए एस एस डब्ल्यू (सी आई सं० 37565) (सी आई एजोइक कपलिंग संघटक 7)		2%		2%	
32 041923	नेपथोल ए एस सी एल (सी आई सं0 37531) (सी आई एजोइक कपलिंग संघटक 34 और 41)		2%		2%	
32041924	नेपथोल ए एस ई डी (सी आई सं0 37510)		2%		2%	
3204192401	नेपथोल ए एस ओ एल (सी आई सं0 37530) (सी आई एजोइक कपलिंग संघटक 20)		2%		2%	
32041925	नेपथोल ए एस पी एच (सी आई सं0 37558) (सी आई एजोइक कपलिंग संघटक 14)		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
32041929	नेपथोल ए एस डी (सी आई सं0					
32041929	37520) (सी आई एजोइक कपलिंग संघटक 18)		2%		2%	
	·					
32041931	फास्ट बोराडियोक्स जी पी साल्ट (सी आई सं0 37135)		2.4%		2.40/	
	·तेज लाल टी आर बेस (सी आई सं0		2,470		2.4%	
32041935	37005)		2%		20/	
			2,70		2%	
32041938	तेज लोहित आर-साल्ट (सी आई सं0 37130)		2%	··········	204	
3204194901	फास्ट बोरिडियोक्स जी पी बेस				2%	
3204194901	तेज लोहित आर सी बेस		2%		2%	
3204194903		··	2.4%		2.4%	
3204194903	तेज टी बी एक्स लोहित आर सी	·——·—	2%		2%	
3204194904	फ्लोसेंट डाइस्टफ हाइटेक्स ई आर यू		2.4%			··
	कोन अथवा थ्रोट इ आर एन कोंक		2.476		2.4%	
3204197101	विलायक पीला 72 (सी आई सं0		2.4%	<u></u>	2 424	
	127450)		2.470	I	2.4%	
3 2 04197 1 02	विलायक पीला के-111 बी (विलायक		2.4%			
	पीला 2) (सी आई सं0 11020)		2.4%		2.4%	
3204197103	वैक्सोल संतरी ए बी (विलायक पीला		2.40/		_	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14) (सीआई सं0 12055)		2.4%		2.4%	
3204197104	वैक्सोल पीला डी एम (विलायक पीला)		2 40/			··
	(सी आई सं0 11020)		2.4%		2.4%	
204197201	विलायक संतरी डी - 122		2.4%		2.4%	
204197202	विलायक संतरी के - 121		2.4%		2.4%	
204197203	विलायक लाल 26 (सीआई सं0		2.40/			
	26120)		2.4%		2.4%	
204197204	वैक्सोल लाल ओ बी, सी आई सं0		2 40/			
	26105(विलायक लाल -24)		2.4%		2.4%	
204197301	विलायक पीला 16 सी आई सं0		2 40/			
	12700	į	2.4%	1	2.4%	
204197302	वैक्सोल पीला डी ई (विलायक पीला		0.404	 		
	56) (सी आइ सं० 11021)		2.4%		2.4%	
204197501	विलायक नीला 2 बी-विलायक नीला		20/			
	36 (सी आइ सं0 61551)		2%		2%	
204197502	विलायक नीला के-161 (विलायक		2.40/			
	नीला 35)		2.4%	į	2.4%	
04197503	विलायक संतरी 7 सी आई सं0 12140		2.4%		2.4%	
2041976	वेक्सोल लेमन पीला 4 जी (विलायक					-
	पीला 33) (सी आई सं0 47000)		2.4%		2.4%	
04197801	विलायक काला -7 (सी आई सं0		204			
	50415 : 1)		2%		2%	
04197802	विलायक नीला के-132		2.4%		2.4%	
2041981	सुप्रा लाल-7 बी एक्स		2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.4%	

		3	4	5	6	
1	2					
	इंडिगो केरमिन (फूड नीला 1) (सी		2.4%	·	2.4%	
	आई सं0 73015)		2.476		2 40/	
	प्लोरसेंट रंजक मर्जेंटा		2.4%		2.4%	
32042090	प्लोरसेंट रंजक संतरी		2.4%		2.4%	
3204209001	फ्लोरसेंट रंजक गुलाबी		2.4%		2.4%	
3204209002	फ्लोरसेंट रंजक लाल		2.4%		2.4%	
3204209003	फ्लोरसेंट रंजक पीला		2.4%		2.4%	
3204209004	फ्लोरोसेंट रंजक हरा		2.4%		2.4%	
3204209005	ऑप्टीकल ब्राइटनर (सी आई फ्लोरसेंट		2.4%		2.4%	
3204209006	ब्राइटनर 28) (सी आई सं0 40622)		2.476			
	ऑप्टीकल ब्रॉइटनर (सी आई फ्लोरसेंट		2.4%	1	2.4%	
3204209007	ब्राइटनर-134) (सी आई सं0 40619)	•	2.476			
	ऑप्टीकल ब्रॉइटनर सी आई फ्लोरसेंट		2.4%		2.4%	
3204209008			2.470		_	
	ब्राइटनर 252 ऑप्टीकल ब्रॉइटनर सी आई फ्लोरसेंट		2.4%		2.4%	
3204209009	ब्राइटनर 253		2.470			
	ब्राइटनर 253 ऑप्टीकल ब्रॉइटनर सी आई फ्लोरसेंट		2%		2%	
3204209010	ब्राइटनर 220		270			
	प्रसिड ब्लू-45(सी.आई सं.63010)		2.4%		2.4%	
3204209011	एसिड येलो 73 (यूरेनाइन एसएसओ)(2.49/		2.4%	
3204209012			2.4%			
	सी.आई.सं.45350)					
	औरामाइन ओ (डब्ल्यू एस) औरामाइन ओएन बेसिक येलो 2 (सी		4%	1	4%	
3204209013	01174				-	
	आईसं.41000)				2.40/	1
2004200044	बेसिक क्राइसीडाइन क्रिस्टल/पावडर (सी		2.4%		2.4%	
3204209014	आई सं.11270)		2.4%		2.4%	
3204209015	ब्लैक बीजीएल सुप्ता एसिड ब्लैक 164		2.4%		2,4%	
3204209016	ब्लैक आरबीआई सुप्रा एसिड ब्लैक 132		2.470			
	ब्लैक सुप्ता (मार्डेण्ट ब्लैक 11) (सी आई		2.4%		2.4%	1
3204209017	सं. 14645)			_	2.4%	
3204209018	ब्रीलिएण्ट रेड 10बी (एसिड वायलेट 54)		2.4%		2.4%	+
3204209019	कैटिओनिक पिंक एफ एल		2.4%		2.470	+
	कैटिओनिक येलो 2जी आई (बेसिक येलो		2.4%		2.4%	
3204209020	11) (सी आई सं. 84055)		2.470			
	कापर प्थैलो सायनाइन ग्रीन (सी आई सं.		2.4%	ļ	2.4%	
.3204209021	74260) (पिग्मेण्ट ग्रीन 7)		2.470			
	्	1	2.4%		2.4%	
3204209022		+	2%		2%	
3204209023	डाइ फनाइल बस डाइरेक्ट ब्लैक 22/डाइरेक्ट ब्लैक जी एन				2.4%	
3204209024			2.4%		2.770	
	(ज) अ!\$ (1.30430)	}	- 45:		2.4%	
3204209025	डाइरेक्ट क्राइसोफेनाइन (डाइरेक्ट एली	' ₁ .	2.4%		2,470	
3207200020	12 सी आई सं.24895)					

1 .	2	3	4	5	6	7
				·		
3204209026	डाइरेक्ट आरेन्ज एम एस सी आई सं.29150		2.4%		2.4%	
3204209027	डिस्पर्स ब्लैक एफबीएल		2.4%		2.4%	······································
3204209028	डिस्पर्स ब्लू एफ आर एल (डिस्पर्स ब्लू 165) (सी आई सं.11077)		2.4%		2.4%	
3204209029	डिस्पर्स रुबीन एफ जीएल (सी आईसं.डिस्पर्स रेड-73)		2.4%		2.4%	
3204209030	डिस्पर्स टर्क्यूओस ब्लू एफ 2 जी एल (डिस्पर्स ब्लू 60) (सी आई सं.61104)		2.4%		2.4%	
3204209031	डिस्पर्स वायलेट एफ 6 आर एल (सी आई सं.62015)		2.4%		2.4%	
32042 09032	डिस्पर्स वायलेट एफ आर एल (डिस्पर्स वायलेट 28) (सी आई सं.61102)		2.4%		2.4%	
3204209033	फास्ट गार्नेट जी बी सी बेस		2%		2%	
3204209 034	फास्ट आरेन्ज जी सी बेस		2.4%		2.4%	
3204209035	फास्ट रेड बी बेस		2.4%		2.4%	
3204209036	फास्ट रेंड टी आर बेस (सी आई सं.37005) या फास्ट रेंड टी आर साल्ट (सी आई सं.37085)		2%		2%	
3204209037	मेलाशाइट ग्रीम (बेसिक ग्रीन 4) (सी आई सं.42000)		2.4%		2.4%	·
3204209038	मैरुन टोनर (डब्ल्यू सी आई सं.1588: 1)		2.4%	·	2.4%	
3204209039	मैरुन वी (एसिंड रेंड 119)		2.4%		2.4%	
3204209040	मेटानिल येलो (एसिड येलो-36)		2.4%		2.4%	
3204209041	आप्टिकल ब्राइटेनर (सी आई) फ्लूरेसेन्ट ब्राइटेनर 140		2.4%		2.4%	-16-/
3204209042	पिग्मेण्ट फास्ट रेंड एफ जी आर सी आई 12370 (पिग्मेण्ट रेंड 112)		2.4%	···	2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3204209043	पिग्मेण्ट पर्मानेन्ट रेड एफ आर		2.4%		2.4%	
3204209044	पिग्मेण्ट रेड 112 (सी आई सं.12370)		2.4%		2.4%	· ·
3204209045	पिग्मेण्ट रेड-12 (सी आई सं.12385)		2.4%		2.4%	
3204209046	पिग्मेण्ट रेड-2 (सी आई सं.12310)		2.4%		2.4%	
3204209047	एल्कली ब्लू (पिग्मेण्ट ब्लू 61) सी.1 सं.42765.1		2%		2%	
3204209048	पिग्मेण्ट रेड 146 (सी आई सं. 12485)		2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.4%	
3204209049	जासोल ब्लू ए एल डिस्पर्स ब्लू 359		2.4%	·	2.4%	
3204209050	रियेक्टिव आरेन्ज एम 2 आर (रियेक्टिव आरेन्ज 4)(सी आई सं.18260)		2.4%		2.4%	
3204209051	रियेक्टिव रेंड एच ई 7बी आई (रियेक्टिव रेंड 141)		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
						
3204209052	रियेक्टिव रेंड एच आर बी एल (रियेक्टिव रेंड 198ए)		2.4%		2.4%	
3204209053	रेड 2 बीएलसीआई एसिड रेड 219		2.4%		2.4%	
3204209054	रेड एफएफजी एक्स कांस		2.4%		2.4%	
3204209055	रेमाजोल ब्रीलिएण्ट रेड 6बी		2.4%		2.4%	
3204209056	रोडामाइन बी (सी आई स.45170)		2.4%		2.4%	
3204209057	डाइरेक्ट ब्राउन एबीआर (ड्यूरानोल ब्राउन ए बी आर)		2.4%		2.4%	
3204209058	मेथाइल वायलेट बेसिक वायलेट 1 (सी आई सं.43535)		4%		4%	· .
3204209059	नेवी ब्लू एचईआर (सीआई रियेक्टिव ब्लू 171)		2.4%		2.4%	
3204209060	आप्टिकल ब्राइटेन (सी आई फ्लूरेसेन्ट ब्राइटेनर 220)		2.4%		2.4%	
3204209061	रियेक्टिव आरेन्ज 78		2.4%		2.4%	
3204209062	रियेक्टिव आरेन्ज एमईआए2आरएल (सीआईसं.आरेन्ज 122)		2.4%		2.4%	
3204209063	रियेक्टिव रेड एम ई 6 बी एल (सी) आई सं.रेड 250)		2.4%		2.4%	
3204209064	रियेक्टोफिक्स सुप्रा नेवी ब्लू एच2जीएल (रियेक्टिव ब्लू 203)		2%		2%	
3204209065	4-(2-क्लोरों एसीटाइल) मिथेन सत्फोमानी लाइड (4-सीएएमएस)		2.4%		2.4%	
3204209066	वैट ब्लू बी सी/वैट ब्लू बी सी/सीडीपी/वैट ब्लू बीसी/पीसी/वैट ब्लू 6 सीआईसं.69825		2%		2%	
3204209067	पिग्मेंट ब्रीलिएण्ट कार्माइन 6बी		2.4%		2.4%	
3204209068	डाइरेक्ट ब्लैक 80 (क्रूड) सी आई सं. 31600		2.4%		2.4%	
3204209069	डिस्पर्स ब्लू एफ बी बी एल (डिस्पर्स ब्लू 17)(सी आई सं. 60766)		2%		2%	
3204209070	पिग्मेण्ट रेड 170		2.4%		2.4%	
3204209071	पिग्मेण्ट रेंड 57: 1 (डब्ल्यू सी आई सं. 15880: 1)		2%		2%	
3204209072	पिग्मेण्ट रेंड 23		2.4%		2.4%	
3204209073	पिग्मेण्ट येलो 83 (सी आई सं.21108)		2.4%		2.4%	
3204209074	पिग्मेण्ट रेड 8 (सी आई सं. 12335)		2.4%		2.4%	ļ
3204209075	क्वीनोलाइन येलो डब्ल्यू एस (एसिड एलो 3)(सी आई सं.47005)		2.4%		2.4%	
3204000099	अन्य		2%		2%	
32050000	कलर लेक्स कलर लेक्स पर आधारित इस अध्याय के नोट 3 में विनिर्दिष्ट उत्पाद		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
	अन्य रंगकारी द्रव्य, इस अध्याय के टिप्पण 3 ें यथा जिनिर्दिष्ट निर्मितियां, उन से भिन्द जो शीर्ष सं. 3203, शीर्ष					
3206	3204 या शार्थ सं. 3205 के अंतर्गत आती हैं, इस प्रकार के अकार्बनिक उत्पाद जिनका उपयोग संवीपक के रूप					-
	में किया जाता है, चाड़े वे रासायनिक रूप में परिमाषित हैं या नहीं ।					
32060000	वॉयलेट डोनर सी ाई 42535-रंजक वायलेट 3		2.4%		2.4%	
32065000	फ्लोरसेंट चूर्ण		4%		4%	
3206000099	अन्य		2%		2%	
	निर्मित वर्णक, िं अपारदर्शकारी और निर्मित रंग, वः वावनीय इनेमल और चमककारक, ऐंगोब (स्लिप), द्रव ितिकारक और वैसी ही निर्मितियां जो					
3207	इस प्रकार की हैं जिनका उपयोग धीनी मिट्टी, इनमेंल या कोंच उद्योग में किया जाता है, कांच फ़िट और अन्य कांच जो चूर्ण, किणकाओं या पत्रकों के रूप में हैं		2%		2%	
3208	पेंट और वार्निश झजिनके अंतर्गत इनेमल और लैकर (प्रलाक्ष) हैंट जो संलिष्ट बहुलक या रासायनिक रूप में उपांतरित प्राकृतिक बहुलक पर आधारित हैं और जो अजलीय माध्यम में परिक्षेषित या विलीन है, इस अध्याय के टिप्पण 4 में यथा परिभाषित घोल ।					·
32081010	पॉलिएस्टर वायर अनेमल	लीटर	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3208101001	सिंथेटिक अनेमल पेंट	लीटर	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3208101002	टेरीथेलिक पोलिएस्टर वायर अनेमल	लीटर	4.4%	6.7	4.4%	6.7
320 89021	सिंथेटिक अनेमल सफेद पेंट	लीटर	4.4%	6.7	4.4%	6.7
32089049	वायर अनेमल वार्निश ए-टाइप	लीटर	4%	5.8	4%	5.8
3208904901	वायर अनेमल वार्निश सी-टाइप		2%		2%	
3208904902	वायर अनेमल वार्निश डी-टाइप		2%		2%	
3208000099	अन्य		2%		2%	
3209	पेंट और यानिश जिनमें अंतर्गत इनेमल और लैकर शमिल है टिस्टैम्पर हैंट , जो संश्लिष्ट बहुलक और रासायनिक रूप में उपांतरित प्राकृतिक बहुलक पर आधारित हैं और जो जलीय माध्यम में परिक्षोपित या विलीन हैं					
32091010	एक्रेलिक पोलीमर इमलशन (थिक्नर)		2.4%		2.4%	

5 4 2 4% पोली विनायल एसीटेट इमलश्न 4% 32099020 2% 2% 3209000099 अन्य पेंट और वार्निश जिनमें अंतर्गत इनेमल और लैकर (प्रलाक्ष) और 2% डिस्टैम्पर हैं) , इस प्रकार के निर्मित 2% 3210 जल वर्णक जिनका उपयोग चमड़े की परिसज्जा के लिए किया जाता है 2% 2% निर्मित शुष्क 32110000 द्रव्य या पेस्ट के रूप में, अजलीय माध्यम में परिक्षेपित इस प्रकार के वर्णक (जिसके अंतर्गत घात्विक चूर्ण और फ्लैक्स हैं) जिनका उपयोग पेंट (जिसके अंतर्गत इनेमल है) के 3212 विनिर्माण में किया जा है, स्टांप पर्णिकाएं, रंजक और अन्य रंगकारी द्रव्य, जो फुटकर विक्रय के लिए प्ररूपों या पैकिंगों में रखे गए हैं। 2.4% 2.4% एल्युमीनियम चूर्ण-एल्युमीनियम पेस्ट **32**129030 4.4% 15.4 4 4% 15.4 हाट सैम्पलिंग फ्वायल कि ग्रा 32129031 2% 2% **32120**000099 कलाकारों, विद्याथियों या साइनबोर्ड पेंटरों के रंग, रूपांतरण आभाकारी, 2% आमोद प्रमोद रंग और वेसे ही पदार्थ जो 2% 3213 टिकियों ट्यूबों, जारों बोतलों, पैनों में या वैसे ही प्ररूपों या पैकिंगों में है। ग्रेजियर पुट्टी, प्ररोपण पुट्टी, रेजिन-सीमेंट, संधिरोधी यौगिक और अन्य 2% मैस्टिक, पेंटर भरक, भवनमुखों, भीतरी 2% 3214 दीवालों, फर्शों, अन्तर-छंदों या वैसी ही प्ररूपों या पैकिंगों में है मुद्रण स्याही, लेखन या ड्राइंग स्याही और अन्य स्याही, चाहे वह सांद्रित या 3215 ठोस है या नहीं काले रंग में फ्लेक्सोग्राफिक और ग्रावुर 2% 2% 32151190 प्रोसेस के लिए तरल प्रिंटिंग इंक 4.4% 6 प्रिंटिंग इंक काली कि.ग्रा. 4.4% 6 3215119001 विभिन्न रंगों में फ्लेक्सोग्रफिक और 2% 2% 3215199002 ग्रावर प्रोसेस के लिए तरल प्रिंटिंग इंक फ्लेक्सो ग्राफिक और ग्रेयोर प्रक्रिया में 2% 2% 3215199003 श्वेत रंग में तरल प्रिंटिंग स्याही कार्बनिक रंजक अंतर्वस्तु का काले रंग 3.2% 3.2% 3215909004

को छोड़कर विभिन्त रंगों में प्रिंटिंग इंक

1	2	3	4	5	6	7
3215909005	लेजर प्रिंटर-फोटोकापियर के लिए संगत काला टोनर (ब्यूनो टोनर को छोड़कर) और जेरोक्स 1025		4.4%		4.4%	
3215909006	फ्लेक्सोग्राफिक और ग्रावुरे प्रोसेस के लिए प्रिंटिंग इंक मीडियम		2%		2%	
3215909007	प्रिंटिंग इंक क्यान	कि.ग्रा.	4.4%	6	4.4%	6
3215909008	प्रिंटिंग इंक मजेंटा	कि.ग्रा.	4.4%	6	4.4%	6
3215909009	प्रिंटिंग इंक पीला	कि.ग्रा.	4.4%	6	4.4%	6
3215000099	अन्य		2%		2%	

·		अध्याय -				
	वाष्पशील तेल और रेजि	नेनायड, सुगंध सा	मग्री, श्रृंगार या प्रर	पाघन निर्मितियां		
3301	वाष्यशील तेल (तारपीन रहित है या नहीं) जिसके अंतंगत कंक्रीट और एब्सोल्यूट हैं, रेजिनायड, निष्कर्षित ओलयोरेजिन, वास में, अवाष्यशील वैसे ही तेलों, मोम में वाष्यशील तेलों के सांद्र जो इनफ्लूरेज या मन्नण -ारा अभिप्राप्त किए गए हैं, वाष्यशील तेलों के विटर्पिनीकरण के टेर्पिनी-उपोत्पापाद, वाष्य शील तेलों के जलीय आयुत और जलीय घोल		2%		2%	
3302	गंधयुक्त पदार्थौ का मिश्रण और इन पदार्थौं में से किसी एक या अधिक के आधारों वाले इस प्रकार के मिश्रण (जिनके अंतर्गत एक्कोहली घोल है) जिनका उपयोग उद्योग में कच्ची सामग्री के रूप में किया जाता है, गंधयुक्त पदार्थौं पर आधारित इस प्रकार की अन्य निर्मितियां जिनका उपयोग सुपेयों के विनिर्माण के लिए किया जाता है।		2%		2%	
3303	सुगंध सामग्री और प्रसाधन जल					
33030090	इयू डी पर्फ्यूम	तीटर	6.3%	75.6	4.4%	52.8
3303000099	अन्य		- 2%		2%	
3304	सौंदर्य या रूप सज्जा निर्मितियां और त्वचा की परिचर्या के लिए निर्मितियां (औषध द्रव्य से भिन्न) जिनके अंतर्गत धूपरोधक लेप या धूप रंग निर्मितियां हैं, नख प्रसाधन या पाद-प्रसाधन निर्मितियां।					
33049910	सौन्दर्य क्रीम		2.4%		2.4%	
3304992001	सीसे की बोतलों में पैक किया हुआ नेल पॉलीस		3.2%		3.2%	

1	2	3	4	j	6	7_
3304000099	अन्य		2%		2%	
3305	केशों पर उपयोग के लिए निर्मितियां		2%	<u></u>	2%	
	मुखी और दंत स्वास्थ्य निर्मितियां					
	जिनके अंतर्गत दंतावली स्थायीकर				 !	
3306	ोस्ट और चूर्ण हैं, दांतों को साफ				1	
	करने के लिए प्रयुक्त धागा (दंत			i		
0000460004	पलास), पृथक् फुटकर पैकेजों में । हर्बल नीम दंतमंजर ।		40/		407	
3306102001	देतमंजन ।	कि.ग्रा.	4%	4.8	4%	4.8
3306102002		कि.ग्रा.	4%	4.8	4%	4.8
3306000099	अन्य		27.	,	2%	
	क्षौर-पूर्व, क्षौर या क्षौर-पश्च निर्मितियां, शारीरिक गंधहारक, स्नान निर्मितियां,					
	रोगहर और अन्य सुगंघ सामग्री श्रृंगार					
3307	या प्रसाधन निर्तितियां जो अन्यत्र			1		
	विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं है,			1		
	निर्मित कक्ष गंघहारक, चाहे सुगंधित		ĺ	İ		
	या विसंक्रामकः भूणधर्म वाली हैं या					
	नहीं ।					
33071010	शेविंग क्रीम ।	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.1%	10.6
	सुंगंधित अगरवत्ती/इनसेंस स्ट्रिक्स-धूप-	कि.ग्रा.		10.0		10.0
33074100	लोबान ।	77.271.	12%	46	2%	7.7
3307000099	अन्य		2%		2%	
साबुन, कार्बनिक	न-पृष्ठ-सक्रिय कर्मक, धावन निर्मितियां, स्नेहन दस्तुएं, प्रतिरूपण पेस्ट दं	निर्मितियां, कृत्रिः त मोम और प्लार	म मोम, पालिशकर प्टर जे आधार वाल	ण या अभिमार्जन रो दंत निर्मितियां	िर्मितियां, मोमबरित	यं और वैसी ह
	साबुन । साबुन के रूप में उपयोग के					
	लिए कार्बनिक पृष्ठ सक्रिय उत्पाद और				ĺ	
	निर्मितियां, जो बार, टिकियों, संजित					
	खेडों या आकारों के रूप में हैं चाहे उनमें		-		į	
	साबुन हैं या नहीं, त्यना को घोने के लिए					
0.404	कार्बनिक पृष्ठ सक्रिय उत्पाद और					
3401	निर्मितियां, जो द्रव्य या क्रीम के रूप में					
	हैं और फुटकर विक्रय के लिए रखे गए					
	हैं, धाहे उनमें साबुन है या नहीं, कागज,					
	वैर्जिंग , नमदा और अन्यूतित सामग्री जो			<u> </u>		
	सानुन या अपमार्जक से संसेचित,		!			
	विलेपित या अच्नदित हैं ।					
34011110	आयुर्वेदिक नहाने का साबुन जिसमें	कि.ग्रा.	4,4%	10.6	4.49/	10.7
Q4011170	कोकोनट फोटटी एसिड	·	4.4%	10.6	4.4%	10.6
3401119001	सुगंधित ग्लेसिरीन साबुन	कि.ग्रा.	4.8%	12	2%	5
3401119002	नहाने का साबुः	कि.ग्रा.	4%	9.6	4%	9.6
3401119003	लाग्ड्री साबुन	कि.ग्रा.	4.4%	2.9	4.4%	2.9
3401000099	अन्य		2%		2%	

1 2 3 4 5 6 7

3402	कार्बनिक पृष्ठ सक्रिय कर्मक (साबुन से मिन्न) पृष्ठ-सक्रिय निर्मितयां, धावन निर्मितियां (जिनके अंतर्गत सहायक धावन निर्मितियां हैं) और निर्मलन निर्मितियां, चाहे उनमें साबुन है या नहीं उनसे मिन्न जो शीर्ष सं0 3401 है।					
34021190	सोडियम लारिल सल्फेट	कि.ग्रा.	4.9%	8.8	3.2%	5.7
34021191	संश्लेषित डिटर्जेण्ट पाउडर/टिक्की	कि.ग्रा.	4.4%	5.3	4.4%	5.3
34021192	सोडियम अल्फा ओलेफाइन सल्फोनेट	कि.ग्रा	4.4%	5.3	4.4%	5.3
3402000099	अन्य स्नेहक निर्मितियां (जिनके अंतर्गत		2%		2%	
3403	स्नेहकों पर आघारित कर्तन-तेल निर्मितियां, बोल्ट या नट विमोचन निर्मितियां, जंग रोधी या संक्षारण-रोधी निर्मितियां, जंग रोधी या संक्षारण-रोधी निर्मितियां, जंग रोधी या संक्षारण-रोधी निर्मितियां और संच विमोचन निर्मितियां हैं) और इस प्रकार की निर्मितियां जिनका उपयोग टैक्सटाइल सामग्री, चमझा, फरवार चम या अन्य सामग्रियों के तेल या ग्रीज उपचार के लिए किया जाता है, किन्तु इसके अंतर्गत वे निर्मितियां नहीं हैं जिनमें, आधारी संघटक के रूप में, भार के आधार पर 70 प्रतिशत या अधिक पेट्रोलियम तेल या विटुमनी खनिजों से अभिग्राप्त तेल संतर्विश्ट है।				4.40	
34031900	इंडस्ट्रीयल-आटोमोटिव लुब्रीकैंट्स ।	कि.ग्रा.	4.4%	11.1	4.4%	11.1
34031910	स्पेशल टेक्सटाइल लुब्रीकेटिंग आयल (एस टी एल ओ)		3.2%		3.2%	
3403000099	अन्य		2%		2%	
3404	कृत्रिम मोम और निर्मित मोम					
3404100001	क्रोम लिगनाइट (लिगनाइट डिस्परसेंट एडिटिव)		2%		2%	
3404100002	रेजिनेटेड लिगनाईट (हाई टेम्प. फ्लूड लॉस ड्रीलिंग फ्लूड एडिटिव)		2%		2%	
34049033	क्लोरीनेटेड पैराफिन वैक्स		2.4%		2.4%	
3404000099	अन्य		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	1 7
<u> </u>			<u> </u>	1 3		
3405	जूतादि, फर्नीचर, फर्श, कोचवर्क, कांच या धातु के लिए पालिश और क्रीम, अभमार्जन पेस्ट और पाउडी और वैसी ही निर्मितियां, (चाहे वे ऐसे कागज, वैडिंग, नमदा, अव्युतित सामग्री, सेलूलर प्लास्टिक या सेलूलर खड़ के रूप में है या नहीं, जो ऐसी विनिर्मितियों से संसेचित, विलेपित या आच्नदित हैं) जिनके अंतर्गत शीर्ष सं0 3404 के मोम नहीं हैं।					
34051000	जूता पालिश	कि.ग्रा.	5.8%	10.4	4%	7.2
34051010	स्कूरिंग पाउडर/स्कूरिंग बार और डिशवाश बार	कि.ग्रा.	4.4%	1.9	4.4%	1.9
3405000099	अन्य	1-1	2%		2%	
3406	मोमवत्ती, टैपर और वैसी ही वस्तुएं		2%		2%	
3407	प्रतिरूपण पेस्ट, इनके अंतर्गत ऐसे पेस्ट हैं जो बच्चों के आमोद-प्रमोद के लिए रखे गए हैं, दंतमोम या दंत -।प यौगिकों के रूप में ज्ञात निर्मितियां, जो फुटकर विक्रय के लिए सैटों में, पैंकिंगों में या प्लेटों में, अष्य नाल के आकार में, डंडियों या वैसे ही रूप में रखी गई हैं, दंत चिकित्सा के उपयोग के लिए (निष्तापित जिप्सम या किस्सयम सल्फेट के) प्लास्टर के आधार वाली अन्य निर्मितियां।		2%		2%	·
	गेन्नियार र	अध्याय ग पदार्थ, उपातरित				
3501	केसीन, केसिनेट और अन्य केसीन व्युत्पन्न, केसीन सरेस	न्याय, उपावास्त	शुन्य	મારૂપ	शुन्य	
3502	एल्बूमिन (जिनके अन्तर्गत दो या अधिक -छेना पानी प्रोटीन के सांद्र हैं जिनके भार के आधार पर 80 प्रतिशत से अधिक छैना पानी प्रोटीन हैं जो शुष्क पदार्थ पर परिकलित किए गए हैं) ऐल्बूमिनेट और अन्य ऐल्बूमिन व्युत्पन्न		1.5%		1.5%	-
3503	जिलेटिन (जिसके अंतर्गत आयाताकार (वर्गाकार सम्मिलित हैं) जिलेटिन शीटें भी हैं चाहे वे पृष्ठकर्मित या रंगीन हैं या नहीं) और जिलेटिन व्युत्पन्न, इजिनग्लास, प्राणीजन्य अन्य सरेस, जिसके अंतर्गत शीर्ष सं0 3501					

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	<u> </u>
	के केसीन सरेस नहीं हैं।					
35030010	ईम्पटी हार्ड जिलेटिन कैपसूल्स	कि.ग्रा.	5.9%	21.6	2.4%	8.8
35030020	जिलेटिन	_	1.6%		1.6%	
35030099	अन्य		1.5%		1.5%	
	पेपटोन और उनके व्युत्पन्न, अन्य					
	प्रोटीन पदार्थ और उनके व्युत्पन्न, जो]	
3504	अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं		1.5%		1.5%	
	हैं, खाल चूर्ण चाहे क्रोमकृत हैं या]	
	नहीं ।					
	डेकस्ट्रीन और अन्य उपांतरित स्टार्च					
	(उदाहरणार्थ पूर्व जिलेटिनीकृत या					
3 5 05	एस्टीकृत स्टाची) स्टार्च पर या		1.5%		1.5%	
	डेक्सट्रीन पर , या अन्य उपांतरित			:		
	स्टार्च पर आघारित सरेस ।					
.	निर्मित सरेस और अन्य निर्मित					
	आसंजक, जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या					
	सम्मिलित नहीं हैं, सरेस या आसंजक					
	के रूप में उपयोग के लिए उपयुक्त					
3506	ऐसे उत्पाद, जो सरेस या आसवंजक					
	के रूप में फुटकर विक्रय के लिए रखे					
	गए हैं और जिनका शुद्ध भार 1 किगा.					
	से अधिक नहीं है ।	- ALCO				,
	उत्पाद जो गोंद या चिपकाने के काम					
350610	के हो, गोंद् या चिपकाने वाले पदार्थ		1.6%		1.6%	
000010	को विक्री के लिए हो भार के हिसाब					
	से 1 किग्रा. से अधिक न हो		· ·			•
	गोंद या चिपकाने वाले पदार्थ, रबर या प्लास्टिक आधारित जिसमें कृत्रिम					
	रेसिन्स भी धामिल है (किसी भी पैकिंग]		
	आकार में)					
35069101	पॉलीक्लोरोप्रीन आधारित आसंजक	लीटर -	5.5%	8.4	3.2%	4.9
35069102	विनायल एसीटेट आधारित आसंजक	कि.ग्रा.	4%	5.3	4%	5.3
35069103	निर्मित ग्लू (पी वी ए अंतर्वस्तु को)	कि.ग्रा.	4%	3.5	4%	3.5
35069104	परतबंद आसंजक	कि.ग्रा.	8.4%	14.8	4.4%	7.8
3 506000099	अन्य		1.5%		1.5%	
3507	एन्जाईमः निर्मित एन्जाइम, जो अन्यत्र		1.5%		1.5%	
3507	विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं हैं	···		<u> </u>		
	विस्फोटक, अग्निक्रीड़ा उत्पाद, दि	अध्याय - यासलाई, स्वतः ज		कुछ दहनशील वि	नेर्मितियां,	
3601	मोदक चूर्ण		1.5%		1.5%	
	निर्मित विस्फोटक, नोदक चूर्ण से		1.7		1.5%	
3602	भिन्न		1.5%		1.5%	

2%

3703000099

11	2	3	4	5	6	7
			···			
3603	सुरक्षा फ्यूज, अघिस्पोटी फ्यूज, आघात या अधिस्फौटी टोपियां, प्रज्वालक, विद्युत अधिस्फोटक ।		1.5%		1.5%	
3604	आतिशबाजी, संकेत प्रदीपक, वर्षा राकेट, कुहासा संकेत और अन्य अग्नि की वस्तुएं।		1.5%		1.5%	
3605	दियासलाई, शीर्ष सं. 3604 की अग्निक्रीड़ा की वस्तुओं से मिन्न					
3 6050010	सेफ्टी माचिस	कि.ग्रा.	4%	4.3	4%	4.3
3 6050090	सफेद बोर्ड से तैयार दिया सलाई स्किलेट	कि.ग्रा.	4%	3.8	4%	3.8
3 605000099	अन्य		1.5%		1.5%	
3606	फेरोसीरियम और सभी रूपों में अन्य स्वतः ज्वलनशील मिश्रातु, इस अध्याय के टिप्पण 2 में यथाविनिर्दिष्ट दहनशील सामग्री की वस्तुएं।		1.5%		1.5%	
		अध्याय ३			<u>.</u>	
		टोचित्र या चलचित्र	। संबंधी माल			
3701	कागज, पेपर बोर्ड या टेक्सटाइल से भिन्न किसी सामग्री की वपटी सुग्राहीकृत, अनुदूभाषित फोटोचित्र प्लेंटें और फिल्में, चपटी, सुग्राहीकृत अनुद्भाषित तात्क्षणिक ग्रिंट फिल्म, चाहे पैक में हैं या नहीं					
37011010	अनुद्भाषित मेडिकल एक्स-रे फिल्म (पालियस्टर बेस)	वर्ग मीटर	₹6		₹6	
3701000099	अन्य		2%		2%	
3702	कागज, पेपर बोर्ड या टेक्सटाइल से भिन्न किसी सामग्री की सुग्राहीकृत, अनुद्भाषित फोटोचित्र फिल्म, रोल में, सुग्राहीकृत अनुद्भाषित तात्क्षणिक प्रिंट फिल्म, रोल में।					
3 7023 1 90	बड़े आकार में अनुद्भाषित ऑर्थोग्राफिक आर्ट फिल्म (1 एम और इससे अधिक)	वर्ग मीटर	₹2.9		₹2.9	
37029590	35 एम एम की मैग्नेटिक साउंड रिकॉर्डिंग फिल्म	वर्ग मीटर	₹١		₹1	
3702000099	अन्य		2%		2%	
3703	फोटोचित्र कागज, पेपरबोर्ड और टेक्सटाइल, सुग्राहीकृत, अनुद्भावित					
37039010	अनुद्भाषित फोटोग्राफिक पेपर (काला एवं सफेद)	वर्ग मीटर	₹1		₹1	
			201		201	

		- 				
11	2	3	4	5	6	7
3704	फोटोचित्र पलेटें, फिल्म, कागज, पेपरबोर्ड और टेक्सटाइल, जो उदमाबित हैं किंतु डेवलप नहीं किए					
3704002001	गए हैं जद्भाषित रंगीन साइन फिल्म जिसमें वर्तमान साइन फिल्म शामिल हैं।	वर्ग मीटर	₹1.6		₹1.6	
3704002002	उद्भाषित काला एवं सफेद साईन फिल्म जिसमें वर्तमान साइन फिल्म शामिल है।	100 लीनियर <i>मीटर</i>	₹8.6		₹8.6	
3704000099	अन्य		2%	+	2%	
3705	फोटोचित्र प्लेटें, और फिल्म, उद्भाषित और डेवलप की गई, चलचित्रीय फिल्म से भिन्न		2%		2%	
3706	उद्भाषित और डेवलप की गई चलचित्र फिल्म, चाहे उनमें ध्वनि पट्टी हैं या नहीं हैं, या जिनमें केवल ध्वनि पट्टी हैं		2%		2%	
3707	फोटोवित्र के उपयोग के लिए रासायनिक निर्मितियां (वार्निश, सरेस, आसंजक और वैसी ही निर्मितियों से भिन्न), फोटोवित्र के उपयोग के लिए अमिश्रित उत्पाद, जिन्हें मापित अंशों में रखा गया है या उपयोग किए जाने के लिए तैयार रूप में रखा गया है।					
370701	हाई रजोल्यूशन फोटो माक्स		4.4%		4,4%	
370799	अन्य		2%		2%	
		अध्याय - ३६	3 .	·		
	कृत्रिम ग्रेफाइट, कोलाइडीय या	विविध रसायनिक	उत्पाद	T		
3801	शुगमा प्रभगहर, पगलाइडाय या अर्घकोलाइडी ग्रेफाइट, ग्रेफाइट या अन्य कार्बन के आधार वाली निर्मितियां, पेस्टों, ब्लाकों, प्लेटों के रूप में, या अन्य अर्घ विनिर्माण !					
380101	ग्रेफाइट फाईन एवं मिक्सड ग्रेफाइट उत्पाद		4%		4%	
380199	अन्य		2%		2%	
3802	सक्रियित कार्बन : सक्रियित प्राकृतिक खनिज उत्पाद, प्राणी काजल, जिनके अंतर्गत मुक्तशेष प्राणी काजल है		er v		2,0	
38029019	उत्प्रेरित ङि-मेथिकॉन आई पी	कि.ग्रा.	4%	4.4	4%	4.4
38029020	ब्लीचिंग अर्च		2%		2%	- 1,-7
3802000099	अन्य		2%		2%	
38030000	टाल तेल, चाहे परिष्कृत है या नहीं		2%		2%	

			k .			
1 1	7.	1 3	4	. .	6	7
			———		v	,

						
	काष्ठ लुग्दी के विनिर्माण से प्राप्त		İ			
	अवशिष्ट लाई, चाहे सांद्रित, विशर्करित					
3804	या रासायनिक रूप से उपचारित हैं या					
	नहीं, जिसके अंतर्गत लिग्निन सल्फोनेट					
	हैं, किन्तु शीर्ष सं. 3803 के टाल तेल					
	नहीं हैं					
38040090	क्रोम लिंग्नो सल्फोनेट		2.4%		2.4%	_
3804000099	अन्य		2%		2%	
	शंकुघारी काष्ठ के आसवन या अन्य					
	उपचार धारा उत्पादित गोंद, काष्ठ या					
	सल्फेट तारपीन और अन्य तारपीन तेल,					
3805	अपरिष्कृत डाइयेंटीन, सल्फाइट तारपीन		2%		2%	
	और अन्य अपरिष्कृत पैरासाइमीन, चीड़					
	तेल जिसमें एल्फाटर्पिनोल मुख्य संघटक		İ		:	
	के रूप में है।					
	रोजिन और रेजिन अम्ल, और उनके					•••
3 806	व्युत्पन्न, रोजिन स्प्रिट और रोजिन तेल,		2%		2%	
	रन गोंद ।					
•	काष्ट तार, काष्ट तार तेल, काष्ट					
	क्रियाजोट, काष्ठ नैपथा, वनस्पित डामर				:	
3807	किण्वक डामर और रोजिन, रेजिन अम्ल		2%		2%	
	या वनस्पति डामर पर आधारित वैसी ही		1			
	निर्मितियां ।					
	कीटनाशी, कृतंकनाशी, कवकनाशी,					
	शाकनाशी अंकुरणरोधी उत्पाद और पादप					
	वृद्धि विनियामक तथा वैसे ही उत्पाद जो		-			
3808	फुटकर विक्रय के लिए रूपों में पेकिंगों में					
	या निर्मितियों में या वस्तुओं के रूप में					
	रखे गए हैं (उदाहरणार्थ सल्फर					
	उपचारित पट्टियां, इतियां और मोम		!			
	बत्तियां मक्षिका कागज)		<u> </u>			
3808101201	एल्युमीनियम फोसफाइड (तकनीकी)		3.2%		3.2%	
3808101202	एल्युमीनियम फोसफाइड न्यूनतम 56		3.2%		3.2%	
	प्रतिशत ।					
3808101203	जिंक फोस्फेट		2.4%		2.4%	
3808101204	नेफरोफमाइड फारमूलेशन	कि.ग्रा.	4%	32.4	4%	32.4
3808102601	डिमेथोएट 40 प्रतिशत ईसी	लीटर	5.1%	10.8	2.4%	5.1
38 08102602	डिमेथोएट टेक्नीकल	कि.ग्रा.	4.8%	15.6	3.2%	10.4
3808102701	मैलाथियान फार्मुलेशन	लीटर	8.1%	19.2	4.4%	10.4
3808102702	मैलाथियान टेक्नीकल	कि.ग्राः	4.4%	13.4	4.4%	13.4
3808103101	इंरोसल्फन (टेक्नीकर्त)	कि.ग्रा.	5.7%	18	4%	12.6
3 808103102	इडांसत्फन फॉमुलेसन	लीटर	4.4%	6	2.4%	3.3
3808103201	क्यूनलफोस फॉर्मुलेसन		3.5%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
00000000						
3808103202	क्यूनलफोस टेक्नीकल		2.7%		2%	
38081034	फेंथियान टेक्नीकल	कि.ग्रा.	6.5%	21.6	4.4%	14.6
3808103501	क्लोरपाइरिफोस टेक्नीकल	कि. ग्रा.	4.4%	27.8	4.4%	27.8
3808103502	साइपरमेथिरिन फॉर्मुलेसन	लीटर	5.8%	7.2	4%	5
3808103503	साइपरमेथरिन टेक्नीकल	कि.ग्रा.	4.4%	25.9	4.4%	25.9
3808109901	एसीफेट टेक्नीकल	कि.ग्रा.	6.7%	50.4	3.2%	24.1
3808109902	एल्ड्रीन डस्ट	कि.ग्रा.	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3808109903	कार्बोफुरन ग्रेनल	कि.ग्रा.	4.4%	4.8	4.4%	4.8
3808109904	क्लोरडेन फॉर्मुलेसन	लीटर	4.4%	30.7	4.4%	30.7
3808109905	क्लोरीपायरीफोस फॉर्मुलेसन	लीटर	4%	16.3	4%	16.3
3808109906	फेनवैलेरेट फॉर्मुलेसन	लीटर	4%	6.7	4%	6.7
3808109907	फेनवैलेरेट टेक्नीकल	-	2%	0.7	2%	0.7
3808109908	भैंकोजेब फॉर्मुलेसन	किं.ग्रा,	6.3%	13.2	4.4%	
3808109909	मोनोक्रोटाफोस फॉर्म्लेसन		2.4%	13.2	2.4%	9.2
3808109910	मॉस्क्यूटो रिपीलेंट मैट		2.4%	- 		
3808109911	परमेथ्रीन टेक्नीकल	कि.ग्रा.	4%	25.9	2.4%	
3808109912	फोरेट ग्रेनल	कि.ग्रा.	5%	6	4%	25.9
3808109913	फोरेट टेक.	74.741	3.2%	0	3.2%	3.8
3808109914	फास्फामिडॉन टेक.		2.4%		3.2%	
3808109915	टरबुफस टेक्नीकल		2%	ļ	2.4%	
3808109916	इथोफमीसेट न्यूनतम 97 प्रतिशत				2%	
3808109917	अल्फा साइपरमेथ्रीन टेक. 97 प्रतिशत	कि.ग्रा,	3.2%	2.0	3.2%	
	मेटामिट्रॉन टेक्नीकल (98 प्रतिशत	147. 31,	4%	26.9	4%	26.9
3808109918	कम से कम)	कि.ग्रा.	4.4%	30	2%	13.6
	फेमीडिफम टेक्नीकल (न्यूनतम 97					15.0
3808109919	प्रतिशत)	कि.ग्रा.	4.4%	24	4.4%	24
	डेस्मिडिफम टेक्नीकल					24
3808109920	(न्यूनतम ९७ प्रतिशत)	कि.ग्रा.	4.4%	23	4.4%	23
3808109921	एसीफेट 75 प्रतिशत न्यूनतम	कि. ग्रा.				25
3808109922	कैप्टन टेक.	ाफ.ग्रा.	5.8%	51.6	3.2%	28.5
3808109923	कैप्टाफाल टेक.		2%		2%	
		·	2%		2%	
38082050	कॉपर ऑक्सी-क्लोराइंड 50 प्रतिशत डब्ल्यूडीपी	कि.ग्रा.	6.7%	13.2	2%	2.0
3808309001	फिनोथाइजिन बी पी वेट डिस्पर्सीबल चूर्ण			15.2		3.9
3808309001		कि. ग्रा.	4%	26.9	4%	26.9
	पैराक्वैट २० प्रतिशत (नमक के रूप में)	कि.ग्रा.	5.3%	7.2	2%	2.7
3808901001 3808901002	सोडियम पेंटा क्लोरोफिनेट		2.4%		2.4%	
	डिक्लोरवोस टेक.	कि.ग्रा.	4%	13.4	4%	13.4
3808901003	इथियन टेक्नीकल	कि.ग्रा.	4%	11.5	4%	11.5
3808901004	इसोप्रोटरॉन टेक्नीकल	कि.ग्रा.	4.4%	14.4	4.4%	14.4
3808901005	मिथाइल पैराथियन टेक	कि.ग्रा.	4.4%	13.4	4.4%	13.4
3808901006	फोसालन टेक.	कि.ग्रा,	4%	13.4	4%	13.4
3808901007	टिमीफोस टेक.		2.4%		2.4%	13.4

			 		1	ļ
1	2	3	4	5	6	7
		कि.ग्रा.	5.1%	25.2	3.2%	15.8
3808901008	ट्रीजीफोस टेक्नीकल	ाफ.प्रा. कि.ग्रा.		15.4	4%	15.4
3808901009	ट्रीडिमोर्फ टेक.	ाक.ग्रा. कि.ग्रा.	4%	9.6	4%	9,6
3808901010	काबेन्डाजिम टेक		4%	9.0	4-9	
3808901011	काबेन्डाजिम डेल्टामेथ्रीन (डेकामेथीन) टेक्नीकल	कि.ग्रा.	4%	9.6	4%	9.6
3808901012	डाई मेथो एट फार्मुलेशन		4%		4%	
3808901013	1.मिथाइलामाइन 1-मेथीथियो 2- नाइट्रोइथेन नाइट्रोकम्पाउण्ड		4.4%		4.4%	
3808901014	सोडियम साल्ट आफ 2,4 डाईक्लरो फिनोक्सी एसीटीक एसीड–(2,4 डाई सोडियम सास्ट)	कि.ग्रा.	4%	7.2	4%	7.2
3808901015	2,4 डाई क्लोरो फोनोक्सी एसीटीक एसीड(2,4डीएसीड)		2.4%		2.4%	
3808901016	2,4 डी अमीनो एसीड (2,4 डी एसीड)		2.4%		2.4%	
3808000099	अन्य		2%		2%	
3809	इस प्रकार के परिसज्जा कर्मक, रंगाइ के त्वरण या रंजक पदार्थों के स्थिरीकरण के लिए रंजक वाहक और अन्य उत्पाद तथा निर्मितियां (उदाहरणार्थ प्रसाधन और रंगबंधक) जिनका उपयोग टेक्सटाइल, कागज, चमड़ें या वैसे ही उद्योगों में किया जाता है, जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं है।		2%		2%	
3810	घातु पृष्ठ के लिए अस्तोपचारी निर्मितियां, सोल्डरन, ब्रेजन या वैल्डिंग के लिए चूर्ण और पेस्ट, जिसमें घातु और अन्य सामग्री अंतर्विष्ट है, वैल्डिंग इलेक्ट्रोड या छड़ के लिए क्रोड या विलेप के रूप में उपयोग किए जाने वाले प्रकार की निर्मितियां।		2%		2% ,	
3811	खिजन तेलों के लिए (जिनके अंतर्गत गैसोलीन है) या वैसे ही प्रयोजनों जैसे कि खनिज तेल के लिए उपयोग किए जाने वाले अन्य द्रवों के लिए अपस्फोटरोधी निर्मितियां, आक्सीकरण संदमक, गोंदसंदमक, स्थानतावर्धक, संक्षारणरोधी निर्मितियां और अन्य निर्मित योज्यक।					
3 811900 0 01	अस्फासोल/मैग्कोस्फासोल शेल स्टेक/स्टेबिल शेल (शेल स्टेबलाइजर)		2.4%	,	2.4%	
3811900002	उच्च ताप फ्लयूड लॉस रेड्यूसर ड्रीलिंग फ्ल्यूड संयोजी		2%		2%	
3811000099	अन्य		2%	1	2%	

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	 	 	 	
1 2	 4	5	6	7

	निर्मित स्बड्दरक, स्बड् या प्लास्टिक के					
3812	लिए यौगिक प्लास्टिसाइजर, जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं है, खड़ या प्लास्टिक के लिए प्रतिआक्सीकरण निर्मितियां और अन्य यौगिक स्थायीकारक					
38122090	रबड़ केमिकल एक्सीलेटर	कि.ग्रा.	5.8%	16.7	3.2%	9.2
38123090	क्रॉस लिंकिंग एजेंट (वी-सीएल 300)	कि.ग्रा.	6.3%	12.4	4.4%	8.6
38123091	डाईबेन्जोथियेजी डाईसल्फाइड		4%		4%	
38123092	द्रायोक्टाइल ट्राई मैलिएट		4.4%		4.4%	
38123093	वुल्कासिट एफ/सी		2.4%	1	2.4%	
38123094	डिबेन्जो थाइजाइल डी सल्फाइड		4.4%	l	4.4%	
3812000099	अन्य		2%		2%	
38130000	अग्निशमकों के लिए निर्मितियां और भरण, भस्ति अग्निशामक ग्रेनेड ।		2%		2%	
3814	कार्बनिक संयुक्त विलायक और विरलक, जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं है, निर्मित पेंट या वार्निश अपसारक ।		2%		2%	
3815	अभिक्रिया समारंभकः, अभिक्रिया त्वरक और उत्प्रेरक निर्मितियां, जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट और सम्मिलित नहीं हैं।					
381519 0 0	प्रायमरी रिफारमर कैटेलिस्ट (सी-11-9- 02 किस्म का)	कि.ग्रा.	4.4%	34.6	4.4%	34.6
3815000099	अन्य	*	2%		2%	-
38160000	उच्चताप सह सीमेंट, मोर्टर, कंक्रीट और वैसे ही घटन जो शीर्ष सं. 3801 में हैं।		2%		2%	
3817	मिश्रित ऐल्किलबेंजीन और मिश्रित ऐक्लिनेफथेलीन, उनसे भिन्न जो शीर्ष सं. 2707 या 2902 में हैं					
38170011	लिनीयर अल्कायल बेंजीन		2.4%		2.4%	
3817000099	अन्य		2%		2%	
3818	इलेक्ट्रानिकी में उपयोग के लिए मादित रासायनिक तत्व, जो डिस्क, वैफर या वैसे ही रूपों में है, इलेक्ट्रानिकी में उपयोग के लिए मादित रासायनिक यौगिक।		2%	-	2%	
3819	द्रवचालित संचरण के लिए द्रवचालित ब्रेक तरल और अन्य निर्मित द्रव, जिनमें पेट्रोलियम तेल नहीं है या भार के आधार पर, 70 प्रतिष्त से कम है।		2%		2%	
38200000	हिमीकरणरोधी निर्मितयां और निर्मित विहिमन तरल		2%		2%	
38210000	सूक्ष्म जीवों के विकास के लिए तैयार संवर्धन माध्यम		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
			1	.		T.
3822	पृष्ठक पर नैदानिक या प्रयोगशाला अभिकर्मक और तैयार नेदानिक या प्रयोगशाला अभिकर्मक, चाहे पृष्ठक पर हों या नहीं, उनसे भिन्न जो शीर्ष सं. 3002 या 3006 में प्रमाणित निर्दिश सामग्री।		2%		2%	
3823	औद्योगिक मोनोकार्बोक्सिलिक वसीय अम्ल, परिष्करण से अम्ल तेल औद्योगिक वसीय एक्कोहाल					
382301	12-हाइड्रोक्सी स्टेरिक एसिड		2%		2%	
382399	अन्य		2%		2%	
3824	ढलाईशाला, संच या क्रोड के लिए निर्मित बंधक, रासायनिक या सहब- उद्योगों के रासायनिक उत्पाद और निर्मितियां (जिनके अंतर्गत वे भी हैं जिनमें प्राकृतिक उत्पादों के मिश्रण है) जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं हैं।					
38249022	जियोलाइट (सोडियम एल्युमिना सोलीकेट)	कि.ग्रा.	4%	1.9	4%	1.9
38249024	ब्रुश के साथ प्लास्टिक बोतल में पानी आधारित करेक्सन फ्ल्यूड (जिसमें कम से कम 50 प्रतिशत टिटेनियम डाइआक्साइड और 10 प्रतिशत एक्रेलिक रेजिन हो)	कि.ग्रा.	3.8%	9.6	2.4%	6.1
38249025	प्रीसीपिटादेड सिलिका	कि.ग्रा.	4.3%	2.4	2%	1.1
3824900099	अन्य		2%		2%	
3825	रासायनिक या सहायक उद्योगों के अवशिष्ट उत्पाद, जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं हैं, नगरपालिका अपशिष्ट, जो इस अध्याय के टिप्पण 6 में विनिर्दिष्ट है।					
38259000	मोनोजेन जी आर	कि.ग्रा.	4.4%	5.8	4.4%	5.8
3825000 0 99	अन्य		2%		2%	
38 26000 0	बायो डीजल तथा उसका मिश्रण, जिसमें पेट्रोलियम ऑयल तथा विटोमिनेस धातु से प्राप्त होने वाले तेल का कम से कम 70% वजन हो अथवा नहीं हो		श्रून्य		श्रून्य	
 -		अध्याय ३।				
777.1		ास्टिक और उसकी	बनी वस्तुएं			
	l. प्राथमिक रूप					
3901	एथिलीन के बहुलक, प्राथमिक रूपों में					

	<u> </u>					
L		4	<u> </u>	L	L	
1	1 2	3	4	5	6	7
			<u> </u>			

	T		,		1	
39011010	एच डी पी ईं (उच्चधनत्व वाली पोलीधीलीन)- एल एल डी पी ई		2.1%	,	2.1%	
	(लिनियर कम धनत्व वाली पोलीथीलीन)					
39011090	कम धनत्व वाली पोलीथीलीन (एल डी पी ई)		2.1%		2.1%	
39013000	एथीलीन विनायल एसीटेट कोपोलीयर		3.5%		3.5%	
3901000099	अन्य		2%		2%	
0000	प्रोपिलीन के या अन्य ओलिफिन के			·		
3902	बहुलक, प्राथमिक रूपों में ।					
39023000	पोलीप्रोपीलीन (को-पोलमर) रेजिन		2.1%		2.1%	
39029000	पोलीप्रोपीलीन (होमो पोलीमर) रेजिर		2.1%		2.1%	
3902000099	अन्य		2%		2%	
3903	स्टाइरिन के बहुलक, प्राथमिक रूपों में ।			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
390301	स्टाइरिन मोनोमर		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2%	
390302	एक्सपैन्डैबल पोली स्टाइरिन रेसिन	, ,,	2%		2%	·
390303	हाई इम्पैक्ट पोली स्टाइरिन रेसिन		2%		2%	
390304	एक्रीलो नाइट्राइल मोनोमर	कि.ग्रा.	3,9%	9.3	3.9%	9.3
390305	क्रास लिंक्ड पोलीस्टाइरिन		2%		2%	
390399	अन्य		2%		2%	
3904	विनाइल क्लोराइंड के या अन्य हेलोजनित ओलिफिन के बहुलक, प्राथमिक रूपों में ।					,
39042110	पी वी सी रेजिन		3.5%		3.5%	
39042290	पी वी सी मिश्रण (शू सोल श्रेणी)		2.1%		2.1%	
3904000099	अन्य		2%		2%	
3 905	विनायल एसिटेट या अन्य विनायल एस्टर के बहुलक, प्राथमिक रूपों में, अन्य विनाइल बहुलक प्राथमिक रूपों में ।					
39059990	विनायल पाइरीडायन लेटेक्स	कि.ग्रा.	3.9%	9.3	3.9%	9.3
3905 99 91	पोलि विनाइल एसिटेड (ठोस)		3.2%		3.2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3905000099	अन्य		2%		2%	, ·, · , ·
3906	एक्रिलिक बहुलक, प्राथमिक रूपों में		2%		2%	
3907	पालिएसिएटल, अन्य पोलिइथर और एपाक्साइउ रेजिन, प्राथमिक रूमों में, पालिकार्बोनेट, एल्काइड रेजिन, पालिएलाइलएस्टर और अन्य पालिएस्टर, प्राथमिक रूपों में।					-
3907609001	पोलीएस्टर (पी ई टी) चिप	कि.ग्रा.	3.9%	4.7	3.9%	4.7
3907999002	प्रतिपादित पोलिएस्टर फॅलीयल (20) प्रतिशत सी एफ सी के साथ, स्पे श्रेणी)	कि.ग्रा,	3.9%	4.7	3.9%	4.7
3 9 07999 003	पोली आइसोसेनेट जोल 50 प्रतिशत रेजिन/ईथायिल एसीटेट विलायक में कुल ठोस अंतर्वस्तु		3.5%	A	3.5%	

1	2	3	4	5	6	7
		·				
3907999004	पाउडर फेनाल रेसिन (2 स्टेज पाउडर फेनाल) रेसिन वारकम टीडी- 2025)		2.1%		2.1%	

			1		T T	
3907999004	पाउडर फेनाल रेसिन (2 स्टेज पाउडर फेनाल)(रेसिन वारकम टीडी- 2025)		2.1%		2.1%	
3907999005	पोली ब्यूटीलीन टेरीफ्थेलेट (पीबीटी) चिप्स		3.5%		3.5%	
3907999006	पोलिएस्टर रेसिन सोल्यूशन		3.5%		3.5%	
3907000099	अन्य		2%		2%	
3908	पालीमाइड, प्राथमिक रूपों में		2%		2%	
	एमिनोरेजिन, फीनालिक रजिन और				1	
3909	पालियूरिन, प्राथमिक रूपों में					
39092010	मेलामाइन फारमेलडीहाइड रेजिन (बुटी लेटिड)	कि.ग्रा.	3.9%	7.5	3.9%	7.5
3909409001	ताप प्रतिक्रिय तरल फिनोल रेजिन		3.2%		3.2%	
3909409002	फिनोलिक रेजिन ए एल-3		3.2%		3.2%	
3909409003	पाउडर फेनोल रेसिन (2 चरण पाउडर फेनोल) (रेसिन वर्कम टी डी 2025)		3.5%		3.5%	
3909500001	पोलीयूरेथेन रेजिन घोल 60 प्रतिशत के दर से रेजिन-संगत विलायक में कुल ठोस अंतर्वस्तु		3.5%	·	3.5%	
3909500002	पोलीयूरेथेन रेजिन घोल, संगत विलायक में 66 प्रतिशत रेजिन		3.5%		3.5%	
3909500003	अल्काइल फेनाल रेसिन सुपर बीकासाइट 100		2.1%		2.1%	
3909500004	सिन्थेटिक केटोनिक रेसिन	कि.ग्रा.	3.9%	6.5	3.9%	6.5
390 9000099	अन्य		2%	,	2%	
3910	सिलिकान, प्राथमिक रूपों में					
391001	अमीनो माडीफाइड पोलीसिलोक्सेन फ्ल्युड		3.2%		3.2%	
391002	सिलीकोन फ्ल्यूड	···	2.1%		2.1%	
391099	अन्य		2%		2%	
3911	पैट्रोलियम रेजिः, कौमारोन-इण्डेन रेजिन, पालिटर्पान, पालिसल्फाइल, पालिसल्फोन और इस अध्याय के टिप्पण 3 में विनिर्दिष्ट अन्य उत्पाद, जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं हैं, प्राथमिक रूपों में।		2%		2%	
3912	सेलुलोस और उसके रासायनिक व्युत्पन्न, जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं हैं, प्राथमिक रूपों में।	,				
39123100	सोडियम कारबोक्सी मिथाइल सेलीलोस		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2%	
39123101	माइक्रोक्रिस्टालीन सेल्यूलोस पाउडर		2.1%		2.1%	
39123102	हाइड्राक्सी प्रोपाइल मेथाइल सेल्यूलोस फिनालेट		3.9%		3.9%	
	अन्य		2%		2%	

1 2 3 4 5 6 7

भारत का राजपत्र : असाधारण

3913	प्राकृतिक बहुलक (उदाहरणार्थ, ऐल्जिक अम्ल) और उपातंरित प्राकृतिक बहुलक (उदाहरणार्थ दृढीकृत प्रोटीन, प्राकृतिक स्बद्ध के ससायनिक व्युत्पन्न) जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं है, प्राथमिक रूमों में ।		2%		2%	
3914	शीर्ष सं0 3901 से 3913 तक के बहुलकों पर आधारित आयन-विनियमक, प्राथमिक रूपों में ।	or the large title of the think of the				
391401	एनियान एक्सचेंज रेसिन		2.1%		2.1%	
391402	स्ट्रांग एसिंड केशन एक्सचैंज रेसिन		2%		2%	
391403	आयन एक्सचेंज रेसिन		2%	,	2%	
391499	अन्य		2%		2%	
	।। अवशिष्ट, कतरने और स्क्रैप, अर्धविनिर्माण वस्तुएं ।					
3915	प्लास्टिक के अपशिष्ट, कतरनें और स्क्रीप		2%		2%	
3916	प्लास्टिक का एकल फिलामेंट, जिसकी कोई अनुप्रस्थ काट 1 मिलीमीटर से अधिक है, छड़, याष्टि और प्रोफाईल आकार चाहे पृष्ठ कर्मित हैं या नहीं किंतु अन्यथा कर्मित नहीं हैं।		2%		2%	
3917	प्लास्टिक की निलका, पाइप और हीज और उनके लिए फिटिंगें (उदाहरणार्थ जोड़, एल्को, फ्लैंग)					
3917239001	पी वी सी पारदर्शी होज	कि.ग्रा.	7.5%	9	3.2%	3.8
3917239002	कठोर पी वी सी केसिंग पाइप	कि.ग्रा.	7.5%	9	2.4%	2.9
3917239003	कठोर पी वी सी वैल केसिंग / स्क्रीन पाइप	कि.ग्रा.	7.5%	9	2%	2.4
3917239004	पीवीसी राइजर मुख्य पाइप जिसमें हैण्ड पम्प के लिए नाइट्राइट खर फिटिंग लगी हो।		3.2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.2%	
3917239005	सख्त पीवीसी पाइप फिटिंग्स		2.4%		2.4%	
3917239006	पोलिएस्टर जैकेटेड सिन्थेटिक खर लिन्वड फायर होजेस		3.2%		3.2%	
3917000099	अन्य		2%		2%	
3918	इस अध्याय के टिप्पण 9 मैं यथापरिभाषित, प्लास्टिक की फर्श की बिछायतें, चाहे स्वतः आसंजक हैं या नहीं, रोलों में या टाइलों के रूप में, प्लास्टिक के भित्ति या अन्तःशब्द आच- छद ।					
39181010	विनायल (पीवीसी) जूट अस्तर के साथ फर्श बिछायत	कि.ग्रा,	8.5%	8.4	4%	4

		3	4	5	6	7
1	2		<u> </u>			_ .\
	विनायल एखसटास टाइल	कि.ग्रा.	4.4%	4.8	4.4%	4.8
3918109001	विनायल विछायत	कि.ग्रा.	4%	4.8	4%	4.8
3918109002	कृशन वाली विनायल बिछायत,		1 470			····
3918909001	एस्बसटास पेपर के अस्तर के साथ	कि.ग्रा.	7.5%	6.3	3.2%	2.7
3918909002	पोलीप्रोपोलीन भेट	कि.ग्रा,	9.4%	14.4	2.4%	3.7
3978909002	एलडीपीई/एलएलडीपीई से निर्मित		1			2.0
3918909003	मेट्स/रग्स	किं.ग्रा.	8.4%	13.2	2.4%	3.8
3918909004	पी.यू.का रोगन लगा हुआ पीवीसी कुशन विनाइल फ्लोरिंग जिसमें ग्लास फाइबर टिशू/ग्लास फ्लीस टिशू या ग्लास फाइबर लगा हुआ हो जिसपर सख्त पी वीसी शीट चढ़ी हो	कि.ग्रा.	4.4%	7.7	4.4%	7.7
3918000099	अन्य		2%		2%	
3919	प्लास्टिक की स्वतः आसंजक प्लेटें, चाहरें, फिल्में पर्णिकाएं, टेप पट्टी और अन्य चपटे आकार वाली चाहे रोलों में हैं या नहीं।					
39199090	पी बी सी विद्युतरोधी टेप	कि.ग्रा.	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3919000099	अन्य		2%		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3920	प्लास्टिक की अन्य प्लेट्रें चावरें, फिल्म, पर्णिकाएं और पट्टी जो सेलुलर हैं और प्रबलित, पटलित, आलंबित या अन्य सामग्री के साथ वैसे ही संयोजित नहीं हैं।					
39201099	2 प्रतिशत आर के. यू वी. स्थिरीकरण के साथ एच डी पी इ टेप, सादी- फेब्रिक वाली	कि.ग्रा.	8%	13.4	2.4%	4
3920209001	बी ओ पी पी फिल्म	कि.ग्रा.	7.5%	12.6	2.4%	4
3920209002	2 प्रतिशत यू.बी स्थिरीकरण के साथ पी पी टैप, सादी-फेब्रिक	किं.ग्रा	7.5%	12.6	2.4%	4
3920490003	पी बी सी कठोर फोम मुक्त बोर्ड, सेलुलर फिल्म फायल और पी वी सी कठोर फोम मुक्त बोर्ड की शीटें	कि.ग्रा.	8.2%	11.8	3.2%	4.6
3920490004	कठोर पी वी सी फिल्म-शीट- फायल (वेक्यूम बनाने वाली श्रेणी)	कि.ग्रा.	7.6%	10.9	2%	2.9
3920693901	लेजर प्रिंटर फिल्म (पोलिएस्टर आधारित)	कि.ग्रा.	7.5%	13.5	4%	7,2
3920693902	पोलिएस्टर फिल्म	कि.ग्रा.	8%	14.4	4,4%	7.9
3920693903	पोलिएस्टर फिल्म (नाइएक्सली उनमुख पोलिएस्टर फिल्म- पोलीथीलीन टेरीफथालिक फिल्म)	कि.ग्रा.	7.6%	13.7	4%	7.2
39209931	पीवीसी कठोर फिल्म-शीट	किं,ग्रा.	7.5%	9	2.4%	2.9
39209932	पी वी सी लचीली शीट-फिल्म	कि.ग्रा.	7.5%	9	3.2%	3.8

1	2	3	4	5	6	7
	पोलीटेट्रा पलओरो इधीलीन(पी.टी.एफ.ई)				· T	
39209933	टेप्स		2.4%		2.4%	
39209934	संख्त पीवीसी थर्मों फार्मिंग फिल्म/शीट/पवायल		3.2%		3.2%	
39209935	सन कंट्रोल पोलिएस्टर फिल्म (परावर्तक/गैर परावर्तक) सिंगल/टू फ्लाई, लाइनर सहित सक्रेच रेजिस्टिंग कोटिंग के साथ अथवा इसके बिना	कि.ग्रा.	4%	20	4%	20
39209936	फोटो एल्बम के लिए पीवीसी फिलम्स		2.4%		2.4%	
39209937	एक परत की मुद्दीत लचीली पैंकिंग सामग्री अथवा संबंधित तत्व की अनेक परतों वाली गेर मुद्दित चिपकने वाली लेमिनेटेड / एक्सटूजन लेमिनेटेड लचीली पैंकिंग सामाग्री जो रौल / पट्टी / सीट / लेबल / रेपर के रूप में अथवा पुडिया के रूप में हॉट मेल सहित अथवा रहित	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4,4%	10.6
39209938	पोलिस्टर प्लेट (160—130 माइक्रॉन)	_	4%		4%	
3920000099	अन्य		2%		2%	
3921	प्लास्टिक की अन्य प्लेंटें, चार्क्स, पिल्म, पर्णिका और पट्टी					
3921909901	विभिन्न रंगों में लेंकुर चढ़ी एल्यूभीनियम धातु कृत पोलिएस्टर फिल्म (यार्न श्रेणी)	कि. ग्रा.	4.6%	16.3	4.6%	16.3
3921909902	पोलिएस्टर घातुकृत फिल्म (एल्यूमीनियम चढ़ी फिल्म)	कि. ग्रा.	7.7%	16.8	4.8%	10.5
3921909903	कैपसिटर ग्रेंड मेंटलाइज्ड प्लास्टिक फिल्म	कि.ग्रा.	4.4%	24	4.4%	24
3921000099	अन्य		2%		2%	
3922	प्लास्टिक के बॉथ, शावरबॉथ, सिंक, वाश बेसिन, बिडेट, शौचालय पैन, सीट और आच्छद प्लश करने के सिस्टर्न और वैसे ही स्वच्छता के सामान		2%		2%	
3923	माल के प्रवहण या पैकिंग के लिए प्लास्टिक की वस्तुएं, प्लास्टिक के डाट, ढक्कन, पोपियां और बंद करने के अन्य सामान					
3923210001	जिप के साथ एल डी पी ई अस्तर के साथ एच डी पी ई के बुने बैग, वेलक्रो, केनवास, स्नेप फास्टर	कि.ग्रा.	7.6%	13.7	2.4%	4.3
3923210002	एच डी पी ई की बुनी हुई फेब्रिक-बोरी के साथ यू वी स्थिरीकरण 2 प्रतिशत भार की ।	कि.ग्रा.	8%	13.4	2.4%	4
		Δ	0.00	10.6		

कि.ग्रा.

8.1%

13.6

2.4%

एच डी पी ई की बुनी हुई बोरी

3923210003

1	2	3	4	5	6	7	
3923210004	एच डी पी ई की बुनी बोरी लेमीनेटिङ- अस्तर के साथ-बिना अस्तर के	कि.ग्रा.	7.6%	12.7	2.4%	4	
3923299001	पोलीप्रोपोलीन के सादे बैग (बिना अस्तर के)	कि.ग्रा.	8.1%	13.6	2.4%	4	
3923299002	पोलीप्रोपोलीन के बुने फेब्रिक-लेनो बैग	कि.ग्रा.	7.6%	12.7	2.4%	4	
3923299003	पी पी के बुने हुए बैग अस्तर के साथ- बिना अस्तर के अथवा यू वी स्थिरीकरण के साथ-बिना (2 प्रतिशत भार के)	कि. ग्रा.	8.1%	14.6	2.4%	4.3	
3923299004	पीपी लैमिनेटेड/कोटेड सैक्स (पीपी की लैमिनेशन/कोटिंग)		2.4%		2.4%		
3923509001	स्टार्प, लिंड, कैप तथा अन्य क्लोजर्स	कि ग्रा.	7.5%	13.4	2.4%	4.3	
3923909001	लचीले गृध्यमिक बल्क कन्टेनर (एफआईबीसी)	कि.ग्रा.	9.3%	18.4	2.4%	4.7	
3923000099	अन्य		2%		2%		
3924	प्लास्टिक के खाने-पीने के बर्तन, रसोई के सामान, अन्य गृहस्थी की वस्तुएं, स्वास्थ्य वर्घक और प्रसाधन वस्तुएं ।	<u> </u>					
3924101001	सिल्वर चढ़े कांच के रिफिल के साथ विभिन्न साइज में प्लास्टिक ढांचे वाले वेक्यूम फ्लास्क	कि.ग्रा.	7.5%	9	3.2%	3.8	
3924101002	प्लास्टिक रोधी वर्तन (गर्म बरतन) स्टेनलेस स्टील अस्तर के साथ	कि. ग्रा.	7.5%	12.8	2.4%	4.1	
3924101003	प्लास्टिक रोधी बरतन (बर्फ की बालटी)	कि. ग्रा.	7.5%	12.7	2.4%	4	
3924101004	प्लास्टिक रोधी बस्तन (टिफिन) स्टेनलेस स्टील कंटेनर के साथ	कि. ग्रा.	7.5%	15.9	2.4%	5.1	
3924101005	प्लास्टिक रोधी बरतन (पानी की बोतलें)	कि.ग्रा.	7.5%	10.9	2.4%	3.5	
3924101006	प्लास्टिक रोधी बरतन	कि.ग्रा.	7.5%	. 10.9	2.4%	3.5	
3924000099	अन्य		2%		2%		
3925	प्लास्टिक के भवन निर्माण का सामान, जो अन्यत्र विनिर्दिष्ठ या सम्मिलित नहीं है।		2%		2%		
3926	प्लास्टिक की अन्य वस्तुएं और शीर्ष सं. 3901 से 3914 तक की अन्य सामग्री की वस्तुएं						
39262011	एच डी पी ई/एल डी पी ई/ईवीए से बने प्लास्टिक के हाथ के दस्ताने	कि.ग्रा.	7.5%	13.5	2%	3.6	
3926909901	एक्रिलिक शीट-डाइकास्ट	कि.ग्रा.	8.5%	14.4	4.4%	7.5	
3926909902	एक्रिलिक शीट अपकेन्द्रित कास्ट	कि.ग्रा.	8.3%	14.4	4.4%	7.6	
3926909903	एक्रिलिक शीट निष्कासित	कि.ग्रा.	7.5%	13.5	4.4%	7.9	
3926909904	एबीएस की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	7.5%	13.2	2.4%	4.2	
3926909905	एच डी पी ई की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	7.8%	14	2.4%	4.3	

1	2	3	4	5	6	7
3926909906	एच डी पी ई/पी पी टवाइन/रस्से की बनी वस्तुएं	कि.ग्रा.	7.5%	13.6	2.4%	4.3
3926909907	एल डी पी ई/एल एल डी पी ई की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	8%	14.4	2.4%	4.3
3926909908	नायलन 6 की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	8%	14.4	4.4%	7.9
3926909909	नायलन 66 की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	8.1%	16.8	4.4%	9.1
39 2 6909910	पोलीकार्बोनेट की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	7.5%	13.4	4.4%	7.8
3926909911	पोलीप्रोपोलीन की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	7.5%	13.4	2.4%	4.3
3926909912	पोलीस्टायीरीन एक्योंडेड पोलीस्ट्रीन की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	8%	14.4	2.4%	4.3
3926909913	वस्तुएं जैसे जंक्शन बाक्स ढक्कन के साथ, स्विच और सोकेट बाक्स, सेडल क्लिप, बेंड, सर्कूलर बाक्स, करलर्स, अडेपटर बाक्स, ढक्कन, बुश, शराज्ड, लूपिंग बाक्स, क्लिप, टर्निकंग, ओवल, कन्डयूड, कवर, कनेक्टर, पाइप, पेटरेस, बुश अडेपटर।	िक, थ्रा.	7.5%	13.4	2.4%	4.3
3926909914	पीवीसी फिल्म मीडिया		2%		2%	
39 2 6909915	रक्त बैग		2.4%	1	2.4%	
3926909916	लचीली पी वी सी वस्तुएं	कि.ग्रा.	7.5%	9	2.4%	2.9
3926909917	एच डी पी ई के बने फर्नीचन केन	कि.ग्रा.	7.5%	12.5	2.4%	4
3926909918	साधारण प्रयोजन के पॉलीस्ट्रीन	कि.थ्रा.	8%	13.2	2%	3.3
3926909919	एच डी पी ई के बुने फेब्रिक	कि.ग्रा.	8.1%	13.2	2.4%	3.9
3926909920	एच डी पी ई के बुने वस्त्र लेमिनेडिट- कोटिड	कि.ग्रा.	8.6%	14.4	2.4%	4
3926909921	फिनो—थर्म (बन रुप में फिनोलिक फोम)	कि.थ्रा.	8%	13.2	4.4%	7.3
3926909922	पोलीथीलीन फोम	कि. ग्रा.	7.5%	12.9	2%	3.4
3926909923	पी पी के बुने फेब्रिक लेमिनेटिङ- कोटिङ	कि.ग्रा.	8%	13.2	2.4%	3.8
3926909924	पीपी/एच डी पी ई तारपलीन	कि.ग्रा.	7.6%	12	2.4%	3.8
39 2 6909925	पी पी/एच डी पी ई तारपतीन चढ़े एत डी पी इ के साथ	कि.ग्रा.	8%	12.5	2.4%	3.7
3926909926	पी वी सी सोल	कि.ग्रा.	7.5%	9	4%	4.8
3926909927	कठोर पी वी सी कन्डयूट फिटिंग जैसे जंक्शन बाक्स, कोपलर, बेस के साथ सेडल, फामेट अडेपटर, स्विच बाक्स, अडेपटेवल बाक्स विस्तार रिंग, रेडयूसर, एलबो टी, बाक्स में लूप,	कि.ग्रा.	7.5%	13.4	2.4%	4.3

1	2	3	4	5	6	7
	वेन्ड आदि ।					
3926909928	पीबीसी मिस्ट एलीमिनीटर/टयूब सेटलर		2%		2%	
3926909929	दूथ बुश	कि.ग्रा.	7.5%	13.5	3.2%	5.8
3926909930	एच डी पी ई/ पी पी से बने टवाइन/ रस्से	कि.ग्रा.	7.5%	13.3	2.4%	4.3
3926909931	एच डी पी ई-पी पी के यार्न-टेप (सादे-मरोड़ें हुए)	किं. ग्रा,	7.5%	11.6	2.4%	3.7
3926909932	एक्रेलिक की बनी अन्य वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	₹4.4		₹0.7	
3926909933	सेलुलोस एसीटेट की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	₹2.6		₹0.7	
3926909934	फिनोल फार्मेलडीहाइड की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	₹11		₹1.8	
3926909935	यूरिया फार्मेलडीहाइड की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	₹7.4		₹1.2	
3926909936	कठोर पी वी सी की अन्य वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	₹6.6		₹0.8	
3926909937	सेलुलोस नाइट्रेट शीट की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	₹14.9		₹2.4	
3926909938	सेलुलोस ऐसीटेट बुट्रेट की बनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	₹12.8		₹2	
3926909939	पोलीएसटेल की वनी वस्तुएं जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो	कि.ग्रा.	₹10.1		₹1.6	
3926909940	पीवीसी प्रोफाइल्स स्टील स्ट्रिप्स समेत		2%		2%	
3926909941	पिल्फर प्रूफ कैप्स/सील्स प्लेन/ईपी लाइनर से प्रिन्टेड		3.2%		3.2%	
3926909942	हैण्डल बार की ग्रिप		2%		2%	•
3926909943	धात्विक/गैर धात्विक घटकों समेत पोलीकार्बोनेट से बनी वस्तुएं	कि.ग्रा.	4.4%	6.3	4.4%	6.3
3926909944	चार पहिया वाहन के लिए प्लास्टिक फिल्टर वाटर		2%		2%	
3926909945	प्लास्टिक बाडी वाला स्टिक मिक्सर		3.2%		3.2%	
3926909946	पीवीसी लेदर क्लोथ/सिटिंग/सीट /फिल्म से बनी फेबींकेटेड दस्तुएं		2.4%		2.4%	
3926909947	औद्योगिक लेमिनेट इलेक्टिकल /मैकेनिकल पेर आधारित/फाइब्रिक आधारित	कि.ग्रा,	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3926000099	अन्य		2%		2%	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		अध्याय - खड़ और उसव				
4001	प्राकृतिक खड़, वैलाटा, गटा पार्चा, ग्वायली, चिकल ओर वैसी ही प्राकृतिक गोंद, प्राथमिक रूपमें या प्लेटों, चादरों या पट्टियों में।		1%		0.3%	

	संश्लिष्ट खड़ और तेलों से व्युत्पन					
	फैटिक्स, प्राथमिक रूपों में या प्लेटों,					
4002	चादरों या पट्टियोंमें, इस शीर्ष के किसी					
4002	उत्पाद के साथ शीर्ष 4001 के किसी]	
	उत्पाद के मिश्रण, प्राथमिक रूपों में या					
	प्लेटों, चादरों या पट्टियों में ।					
4002700001	ई पी डी एम फ्लाकड खड़ प्रोफाइल	कि.ग्रा.	7.5%	22.5	3.2%	9.6
4002700002	ई पी डी एम खड़ प्रोफाइल	····	3.2%		3.2%	
4002700003	ई पी डी एम टोस से स्पंज खड़ प्रोफाइल, स्टील स्ट्रिप के साथ ।	कि.ग्रा.	7.5%	21.9	2.4%	7
4002700004	ई पी डी एम स्पंज ठोस खड़ प्रोफाइल	कि. ग्रा.	7.5%	21.9	2.4%	7
4002700005	ई पी डी एम खड़ श्रेणी एच-539/ आई		2%		2%	
	<i>₹</i> 4-7100					
4002700006	पिग्मेण्ट रबर मास्टर वैच यू आर एम(ब्लू/रेड 4वी/रेड 5 आर येलो 2 जी)		3.2%		3.2%	
4002700007	विनायल फायराडाइन लेटेक्स	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
4002000099	अन्य		2%		2%	
40030000	पुनःप्राप्त स्बद्ध, प्राथभिक रूप में या प्लेटों, चादरों या पट्टियों में ।		2%		2%	
40040000	खड़ (कंठोर से भिन्न) का अपशिष्ट, कतरन और स्क्रैप और उनसे अभिप्राप्त चूर्ण और कणिकाएं।	a de la composición del composición de la composición de la composición del composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composición de la composic	2%		2%	
4005	यौगिक रबड़, अवल्कनीकृत, प्राथमिक रूप में या पलेटों में ।					
40059190	द्रेड खड़-खड़ स्ट्रिप/लग्स स्ट्रिप	कि.ग्रा.	7.5%	. 14.3	3.2%	6.1
40059191	कम्पाउंडेड रबर सीट/स्टिप	कि. ग्रा.	7.5%	14.3	4.4%	8.4
4005000099	अन्य		2%		2%	
4006	अवल्कनीकृत खड़ के अन्य रूप (उदाहरणार्थ -हैं, निलका और प्रोफाइल आकार) और वस्तुएं (उदाहरणार्थ डिस्क और -ल्ले)		2%		2%	
4007	वल्कनीकृत स्बद्ध धागा और रज्जु					
40070090	हीट रेसिस्टेंट लेटेक्स खड़ थ्रेड	कि.ग्रा.	8.2%	24	3.2%	9.4
4007000099	अन्य		2%		2%	
4008	कठोर रबड़ से मिन्न वलक्नीकृत रबड़ की प्लेंटें, चादरें, पट्टियां, -कें और प्रोफाइल आकार	·				
40082940	प्रीक्योड देड रबर/रबर स्टिक/लग स्ट्रिक	कि.ग्रा.	7.5%	14.3	3.2%	6.1
400870090	हीट रेसिस्टेंट खड़ टेंसन टेप	कि.ग्रा.	8.2%	24	3.2%	9.4
4008000099	अन्य		2%		2%	

1 2 3 4 5 6 7

	कठोर खड़ से भिन्न वल्कनीकृत खड़ की]	
4009	नलिया, पाइप और होज, फिटिंग्स के				1	
7003	साथ या उन के बना (उदाहरणार्थ जोड़					
	एल्बो, फर्लेजस)					
	विभिन्न आयामों के खड़ के होज जिसमें					
40094100	निवल रबड़ अंतर्वस्तु 0.49 एमटी से कम	कि.ग्रा.	7.5%	10.8	4.4%	6.3
	न हो ।				<u> </u>	
40090099	अन्य		2%		2%	
4010	वल्कनीकृत खड़ का संवाहक या संचारण]			
	पट्टा या पट्टा कपड़ा				 	
	वी/फैन बेल्ट जिसमें मानव निर्मित	Δ. —				
401001	टेक्सटाइल कार्ड/वी लगे हों केवलार युक्त बेल्ट	कि.ग्रा.	4.4%	14.3,	4.4%	14.3
401002	सुसंगत प्राकृतिक/सिन्थेटिक खर की	कि.ग्रा,	4.4%	6.7	4.4%	6.7
701002	कन्वेयर रबर बेल्ट	194, 211,		V. /		U. /
401099	अन्य		2%		2%	
4011	स्वड़ के नए वातिल टायर					
40111010	टयूब रहित सभी स्टील रेडियल टायर्स	कि.ग्रा.	4.4%	8.6	4.4%	8.6
	नायलॉन टायर कॉर्ड वार्प शीट अथवा					
40111090	रेयॉन टायर कॉर्ड वार्प शीट के साथ	कि.ग्रा.	4%	8.6	4%	8.6
40111090	ऑटोमोबाइल टयूब रहित टायर		1	0.0	7/0	0.0
	रिइन्फोर्स्ड					
	नायलॉन टायर कॉर्ड वार्प शीट अथवा	,				
4011990001	रेयॉन टायर कॉर्ड वार्प शीट के साथ	कि.ग्रा.	7.5%	14.8	4.4%	8.6
	ऑटोमोबाइल रिइन्फोर्स्ड					
4011990002	बाइसिक्ल/साइकिल रिक्शा टायर्स	कि. ग्रा.	4.4%	7.7	4.4%	7.7
4011990003	नायलान साइकिल टायर	कि.ग्रा.	4.4%	7.7	4.4%	7.7
4011000099	अन्य		2%		2%	·
4012	रबड़ के रिट्रीटिड किए गए या उपयोग					
	किए गए वातित टायर ठोस या कुशन		2%		2%	
	टायर टायर ट्रीड और खड़ के टायर फ्लैप					
4013	पलप रबड़ की आंतरिक टयूवें				 	
4013 40132000	बाइसिकिल ट्यूब	कि.ग्रा.	4.4%	7,7	4.4%	7 =
40132000	साइकिल ट्यूबें को -छोड़कर, व्यूटल	147. 31.	4.4%	 /:/	4.4%	7.7
40139090	त्याङ्गकल ट्यूबा का -छाङ्कर, प्यूटल ट्यूबे	कि.ग्रा.	7.5%	13.1	4.4%	7.7
40130099	अन्य		2%		2%	
4014	कठोर खड़ से भिन्न दल्कनीकृत खड़ की		†	 	 -~	
	स्वष्टता या भेषजिक वस्तुएं (जिनके					
	अंतर्गत द्रीट शामिल हैं) चाहे जाके			all the same of th	***************************************	
	साथ कठोर खड़ की फिटिंगें हैं या नहीं	_				
40141010	रबड़ कंडोम	1 ग्रुस	4.4%	8.4	4.4%	8.4
40149010	रबड़ की गर्म पानी की बीतलें	कि. ग्रा,	4%	8.3	4%	8.3

		~~~~			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 <del></del>			<del></del>
		1	1	1	
1 • 1	•	 4		_ <i>_</i>	l ~ i
1 1	Z	 : 4			i / l

40140099	अन्य		2%		2%	······································
4015	समी प्रयोजनों के लिए कठोर खड़ से भिन्न सभी प्रयोजने हेतु वल्कनीकृत खड़ की, परिधान की वस्तुएं और कपड़ों के उपसाधन (जिसके अंतर्गत दस्ताने, मिटिन और मिट शामिल हैं)		2%		2%	
4016	कठोर खड़ से भिन्न वाल्कनीकृत खड़ की अन्य वस्तुएं					
4016939001	ई पी डी एम दरवाजे की सील		3.2%		3.2%	
4016999002	सामान्य प्रयोजन के धातु लगे/धातुब/ धातु अनाब/ खड़ के पुर्जे (मोल्ड किए हुए- निष्कासित) जिसमें इंजन माउंटिंग और आटोमोटिव पुर्जे शामिल हैं।	कि.ग्रा.	4%	19.2	4%	19.2
4016999003	सामान्य प्रयोजन का संगत प्राकृतिक रबङ्-सिंथेटिक रबङ् आधारित रबङ् मिश्रित शीटें/रिंग/गास्केट	कि.ग्रा.	7.5%	14.3	4.4%	8.4
4016999004	रबड़ की हवाई चप्पलें	जोड़ा	4%	2.9	4%	2.9
4016999005	विभिन्न साइज और आकार की ई पी डी एम में रबड़ की मोल्ड की गई वस्तुएं	कि. ग्रा.	7.5%	28.2	2.4%	9
4016999006	रबड़ की पालिश की हुई ब्रेकें		3.2%		3.2%	
4016999007	आटोमोबाइल टायर ट्यूब वाल्व्स		3.2%		3.2%	
4016999008	प्रोवर खर पैड्स		2%		2%	
4016999009	स्बराइज्ड कोर्क सीट्ज-ग्रेड आर सी ए नेचुरल, आर सी ए ब्लैक आर सी ए सुपर कार्कशीट और खराइज्ड कार्कफ्रेम्स और आर सी ए ब्लैक और आर सी ए नेचुरल		2.4%		2.4%	
4016000099	अन्य		2%		2%	
4017	सभी रूपों में कठोर खड़ (उदाहरणार्थ इबोनाइट) जिसके अन्तर्गत अपशिष्ट और स्क्रैप शामिल है, कठोर खड़ की वस्तुएं		2%		2%	
		अध्याय				
	कच्या खाल आर गोकुलीय (जिसके अंतर्गत भैंस भी है)	रचम (फरदार	वर्म से भिन्न) और	प्रमुख	<del>                                     </del>	
4101	गापुरवाय (जिसके जर्तगर नर्स मा ह) या अश्वकुलीय प्राणियों की कच्ची खालें और चर्म (जो ताजे या लवणित, शुष्कित, चूनोपचारित, अम्लोपचारित या अन्यथा परिरक्षित हैं किंतु चर्म संस्कारित, पार्चमेंट प्रसाधित या और निर्मित नहीं हैं) चाहे विशेमित या विपाटित हैं या नहीं		शुन्य		श्रून्य	
4102	भेड़ या मेमने के कच्चे चर्म (जो ताज़े, या लविणत, शुष्कित, चूनोपचारित, अम्लोपचारित या अन्यथा परिरक्षित हैं, किन्तु चर्म संस्कारित, पार्चमेंट प्रसाधित या		शुन्य		श्रून्य	

2% 2% 3.8

2.4

1	2	3	44	5	6	7
				•		
	और निर्मित नहीं हैं) ,चाहे ऊन के साथ					
	या विपाटित हैं या नहीं ।					
	अन्य कच्ची खालें और चर्म (जो ताजे या					
	लवणित, शुष्कित, चूनोपचारित,					
	अम्सोपचारित या अन्यया परिरक्षित हैं,		शून्य		श्रुन्य	
4103	किन्तु चर्म संस्कारित पार्चमेंट प्रसाधित या				"	
	और नहीं हैं) चाहे विरोमित या विपाटित					
	हैं या नहीं।					
	गोकुलीय (जिसके अंतर्गत भैंस शामिल है)					
	ओर अस्वकुलीय प्राणियों की					
4104	चर्मसंस्कारित या अपधर्षित चर्म, जिन पर		शून्य		शून्य	
	रोम नहीं है, चाहे विपाटित हैं या नहीं, किन्तु और निर्मित है।					
	भेड़ या मेमने का चर्म/संस्कारित या					· · · · · · · · ·
	अपधर्षित चर्म जिस पर उन नहीं है, चाहे					
4105	विपाटित है या नहीं, किंतुं और निर्मित		शून्य		शून्य	
	नहीं है।					
	अन्य प्राणियों की चर्म/संस्कारित या				-	
	अपघर्षित खालें और चर्म, जिन पर छन					
4106	या रोम नहीं है, चाहे विपाटित है या नहीं,		श्रुन्य		शून्य	
	किंतु और निर्मित नहीं है ।					
	गोकुलीय (जिसके अंतर्गत भैंस शामिल					
	भी है) या अस्वकुलीय प्राणियों का					
	चर्म/संस्कार या अपघर्षण करने के पश्चात्					
4107	निर्मित चमझ, जिसके अंतर्गत					
410/	पार्चमेंट/प्रसाधित चमदा भी है, जिस पर					
	रोम नहीं है, चाहे विपाटित है या नहीं,					
	उस चमड़ें से मिन्न जो शीर्ष सं0 4114					
	में है					
410701	गाय/भैंस/बछड़े का परिष्कृत चमड़ा	प्रति वर्ग फीट	6%	11.5	2%	3.8
410702	गाय/भैंस/बछड़े का लाइनिंग चमड़ा	प्रति वर्ग फीट	6%	7.2	2%	2.4
410799	अन्य		2%		2%	
	भेड़ या मेमने का चर्म-संस्कार या					
	अपघर्षण करने के पश्चात् और निर्मित					
4112	चमझ, जिसके अंतर्गत पार्चमेंट-प्रसाधित			4		
· · · ••	चमझ भी शामिल है, जिस पर ऊन नहीं					
	है, चाहे विपाटित है या नहीं, उस चमके	]				
	से भिन्न जो शीर्ष सं0 4114 में है ।					

प्रति वर्ग फीट

प्रति वर्ग फीट

6%

6%

11.5

7.2

भेड़/बकरी का परिष्कृत चमड़ा । भेड़/बकरी का लाइनिंग चमड़ा ।

411201

411202

1	2	3	4	5	6	7
4113	अन्य प्राणियों का चर्म -संस्कार या अपधर्षण करने के पश्चात् और निर्मित चमका, जिसके अंतर्गत पार्चमेंट-प्रसाधित चमका भी शामिल है, जिस पर ऊन या					
	रोम नहीं है, चाहे विपाटित है या नहीं, उस चमड़े से फिन्न जो शीर्ष सं0 4114 में है।					
411301	बकरी/मेमने का परिष्कृत चमड़ा	प्रति वर्ग फीट	6%	11.5	2%	3.8
411302	वकरी/मेमने का लाइनिंग चमड़ा	प्रति वर्ग फीट	6%	7.2	2%	2.4
411399	अन्य		2%		2%	
4114	सांभर (जिसके अंतर्गत संयोजन सांभर है) चमड़ा, पेटेंट चमड़ा ओर पेटेंट पटलित चमड़ा, धात्वीकृत चमड़ा,	प्रति वर्ग फीट.	6%	11.5	2%	3.8
4115	चमके या चमकें के फाइबर के आधार वाल संयोजन संगठन चमका, सिल्लियों, चादरों या पट्टी में, चाहे रोल में हो या नहीं, चमके या संयोजित चमकें की कतरनें ओर अन्य अपशिष्ट , जो चमकें की वस्तुओं के विनिर्माण के लिए उपयुक्त नहीं है, चमका धूल, चूर्ण और आदा ।		श्-य		शुन्य	
		अध्याय - 4. और साज, यात्रा की (रेशम कीट तांत से	ो वस्तुएं, हैंड बैग		न,	
4201	किसी भी सामग्री की, किसी प्राणी के लिए जीन साजी और साज (जिनके अंतर्गत प्रग्रह, डोरी, नी पैड, मुखपट्टा, जीन सैंडल,कपड़ा सैंडल के थैले, कुत्ते का कोट और वैसी ही वस्तुएं।					
420101	चमड़े के बने हार्नेस	प्र.नग	7.7%	130	2%	33.8
420102	चमड़े के बने सैड्डल्स	प्र.नग	7.7%	355	2%	92.2
420103	चमडे से इतर सामग्री, जिसमें वस्त्र या सिथेंटिक सामग्री शामिल है, से बने हुए हार्नेस और सैडलरी	प्र.नग	7.3%	104	2.4%	34.2
420104	साज अथवा जीनसाजी के भाग/संघटक, जो कपड़ा अथवा सिंकेटिक सामग्री सहित चमड़े अथवा गैर चमड़े के बने हो ।	प्र. नग	7.3%	104	2.4%	. 34.2
420199	अन्य		3%		2%	
4202	चमके या संगठन चमके के, प्लास्टिक की चादर के, टैक्सटाइल सामग्री के, तकनीकीकृत फाइबर के पेपर बोर्ड के अथवा पूर्णतया या मुख्यतया ऐसी सामग्री या कागज से आच्छादित ट्रंक, सुटकेस,					

1	2	3	4	5	6	7
	ब्रीफकेस, स्कूल सैचेल, चस्मा केस, द्विनेत्री केस, कैमरा केस, वाद्ययंत्र केस, बंदूक केस, होलस्टर और वैसे ही आधान, यात्रा के थैले, अष्मा रोधी भोजन या पेय बैग टॉयलेट बैग रकसैक बैग, हैंडबैग, दुकानदारी के लिए थैले, वैलेट, पर्स, नक्शा केस, सिगरेट केस, तंबाकू के थैले, औजार के थैले, क्रीड़ा सामान के थैले, बोतल केस, आमूषण के बक्से,					
	पाउडर के बक्से, कटलरी केस ओर वैसे ही आधान । ट्रंक, सूटकेस, वैनिटी केस, एक्जिक्युटिव	·				
420201	केस, व्रीफकेस, स्कूल सैटचलस ट्रेवलिंग बैग/लगैजिज़ और इसी तरह के कन्टेनर्स जिन की बाहरी सतह चमड़े, संगठित चमड़े या पैटेट चमड़े की बनी है।	प्र. नग	8%	295.6	2%	73.9
420202	ट्रंक, सूटकेस, वैनिटीकेस, जीक्युटिवकेस, ग्रीफकेस, स्कूल के बस्ते ट्रेवर्लिंग बैग/लगैजिज़ और उसी तरह के कन्टेनर्स	प्र.नग	7.2%	265.8	2%	73.8
420203	ट्रंक, सूटकेंस, वैनिटीकेंस, व्रीफकेंस, स्कूल सैटचलस ट्रेवलिंग बैग/लगैजिज़ और उसी तरह के कन्टेनर्स जो टैरिफ मद सं. 420201 और 420 202 में शामिल नहीं है।	प्र.नग	4.9%	180.8	2%	73.8
4 <b>20</b> 204	हैण्ड बैग, चाहे इसमें कंघे की डोरी हो या नहीं, इनमें वे भी शामिल हैं जिन पर अन्य सामग्री के मिश्रण के साथ चमड़े से तैयार पेटेंट चमड़े की बाहरी सतह वाले चमड़े के हैण्डल नहीं हैं।	प्र.नग	8%	148.4	2%	37.1
420205	हैण्ड बैग, जिसमें कंधे की डोरी हो या नहीं, जिसमें हैंडल के बिना वो बैग भी शामिल है, जो प्लास्कि शीटस, या वस्त्र सामग्री की बाहरी सतह वाले है, जिन में कपड़े के हैंड बैग और शापिंग बैग शामिल है।	प्र. नग	7.2%	99.5	2%	27.6
420 <b>20</b> 6	हैण्ड बैंग, जिसमें कंघे की डोरी हो या नहीं, इनमें हैंडल वाले बैंग भी शामिल हैं, टैरिफ मद सं. 420204 और 420205 के अन्तर्गत नहीं आते	प्र. नग	4.9%	67.5	2%	27.6
420207	अन्य सामग्री के मिश्रण के साथ चमड़े से बने आम तौर पर पाकेट अथवा हैड बैंग में ले जाई जानी वाली वस्तुएं	प्र. नग	8%	59.6	2%	14.9
420208	आमतौर पर प्लास्टिक शीटिंग या टैक्सटाइल सामग्री की बाहरी सतह वाली	प्र. नग	6.9%	37.7	2%	10.9

1	2	3	4	5	6	7
<del></del>				<b>1</b>	<u> </u>	
	पाकेट या हैंड बैंग में ले जाई जाने वाली					
	वस्तुएं ।			<u> </u>		L
	आमतौर पर पाँकेट या हैंड बैग में ले जाई					
420209	जानी वाली वस्तुएं टैरिफ मद सं. 420207	प्र.नग	5.5%	30.6	2%	11.1
	और 420208 के अन्तर्गत नहीं आते					
420210	चमड़े, संयोजित चमड़े या पेटेंट चमड़े की	प्र.नग	8%	44.4	2%	11.1
420210	बाहरी सतह वाली अन्य वस्तुएं ।	, y, 141	670	44.4	270	11.1
420211	प्लास्टिक शीटिंग या टैक्सटाइल सामग्री	प्र. नग	6.9%	38.3	2%	11.1
420211	की बाहरी सतह वाली अन्य वस्तुएं ।	7	0.570	36.3	270	11.1
	अन्य वस्तुओं को टैरिफ मद सं. 420210				·	!
420212	और 420211 के अन्तर्गत नहीं किया गया	प्र.नग	5.5%	30.6	2%	11.1
	है।					
4203	चमके या संगठन चमके के परिधान की	}				
	वस्तुएं और कपड़े के जपसाधन					
420301	चमड़े के अप्परल बनी वस्तुएं	प्र.नग	9.8%	757	2%	154.5
420302	अन्य सामग्री के मिश्रण के साथ चमड़े से	प्र. नग	4.5%	349.3	2%	155.2
	बनी अप्परत की वस्तुएं					
	दस्ताने जो चमड़े से बने है और जो विशेष					
420303	रूप से खेलों के लिए डिजाइन किए गए	प्र.नग	9%	32.6	2.1%	7.6
	हैं अर्थात गोल्फदस्ताने ।					
	दस्ताने, विशेषकर जो चमड़े अथवा चमड़े			-		
420304	के मिश्रण और सिंथेटिक सामग्री से बने	प्र. नग	9%	26.1	2.1%	6.1
	हैं, खेल में काम आने वाले अर्थात् गोल्फ वाले दस्ताने ।					
	चमड़े से बने उद्योग में काम आने वाले					
	दस्ताने जिस में कट रेजिसटेंट दस्ताने,					
	हीट रेजिसटेंट दस्ताने गार्डन दस्ताने, वर्क					
420305	दस्ताने, वील्डिंग दस्ताने, वाटर रेजिसटेंट	प्र. जोड़ा	7.7%	24	2%	6.2
420300	दस्ताने और ड्राइविंग दस्ताने जो सूती-	y. 4141	7.770	24	270	0.2
	सिथेंटिक सामग्री से या उसके बिना चमड़े					
	से बने हैं, शिमिल हैं।					•
420306	चमड़े के बने अन्य दस्ताने	प्र. जोड़ा	6.7%	48	2%	14.3
420307	चमड़े के बने बेल्ट और बैंडोलियर्स	प्र.नग	5.3%	24	2%	9.1
	अन्य क्लोथिंग एस्सरीज		J.J/V			
420308	चमड़े के बने अपरोन	प्र.नग	6.7%	180	2%	53.7
4203099	अन्य	प्र.नग	6.7%	62.4	2%	18.6
4204	हटा दिया गया		V/V .			
4205	चमके या संगठित चमके की अन्य वस्तुएं		<i></i>		<del></del>	
420501	चमड़े का सोफा कवर	प्रति वर्ग फीट.	7.9%	18	2%	4.6
720001	अन्य अपहॉल्स्ट्री जिस मे आटोमोबाइल					
420502	अपहोलसद्री शामिल है ।	प्रति वर्ग फीट,	7.9%	18	2%	4.6
	रोल या शीटो में चमड़े से बुनी					
42050301	मेश/मैटस/पैनल्स/कारपेट्स		3%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
			,			
40050000	चमड़े से बुनी बेल्टस/ब्रेड्स/पिट्टयां/लेसिस		3%		2%	
42050302	रोलून या कट पीसों में		3,0			
42050303	डॉग च्यु		2%		2%	
42050304	चमड़े/मिश्रीत चमडे से बनी अन्य वस्तुएं		2%		2%	
	अन्य सामग्री के मिश्रण के साथ चमडे की		20/		2%	
42050305	बनी अन्य वस्तुएं		2%		276	
	तांत (रेशम कीट तांत से मिन्न) की					
4206	स्वर्ण वर्कसाजी चर्म, वस्ति या कंडरा की		2%		2%	
	वस्तुए					
		अध्याय ४	-	_		
		और कृत्रिम फर	, उनकी विनिर्मितिय	<u> </u>		
	कच्चे फर वाला चर्म (जिसमें सर, पूँछ,					
4301	पंजे और प्रयोग के लिए अपयुक्त पीस या		शून्य		शुन्य	
	कटिंग ज्ञामिल है) शीर्ष 4101 और 4103		, "			
	के कच्ची खाल और चर्म के अतिरिक्त ।					
	त्तीर्व 4303 में दिए गए के अतिरिक्त					
	शोधित या पोझाक बनाए गए फर चर्म					
4302	जिसमें सर पूँछ, पंजे और अन्य टुकरे		शुन्य		श्रूच	
	या कटिंग शामिल है) एकत्रित न किए गए या एकत्रित किए गए (अन्य					
	गए या एकत्रित किए गए (अन्य सामग्रियों को ज्ञामिल किए बिना) ।		1			
4000	फ़र चर्म के परिचान, वस्त्र निर्माण उप		<del> </del>			
4303	करण तथा फर धर्म की अन्य वस्तुएं।					
430301	चमड़े और फर चर्म कृत्रिम कर की		1			
430301	लाइनिंग के बने परिधानों की वस्तुएं	प्र.नग	9.8%	757	2%	154.5
430399	अन्य		श्रून्य		श्रून्य	
4304	कृत्रिम फर और उस से बनी वस्तुएं					
7007	*				}	
	एक्रीलिक फर फेब्रिक चाहे इसमें जरी का					
430401	काम हो या न हो और /या धातुकृत यार्न	कि.ग्रा.	3.8%	17.8	3.8%	17.8
	समेत (जिसमें एक्रीलिक 100 प्रतिशत हो)				<del></del>	
430499	अन्य		शून्य	<u>L</u>	शून्य	l
	म्बास्य औ	अध्याय ४ मध्य तति तस्य	<del>। ।</del> तुएं, काष्ठ चारकोल			
	इंघन कान्छ, जो लट्ठा, विलेट, टहनी,	. 41-5 41 41	y	<del>1,</del>	<u> </u>	1
	फैगाट या वेसे ही स्वयों में है, विप या					
	कण रूप काष्ठ हुरादा और काष्ठ					
4401	अपशिष्ट और स्क्रैप, चाहे वह लट्ठों,		श्रुन्य		शुन्य	
	इष्टिकाओं, गुटिकाओं या वैसे ही स्पर्गे					
	में संपीकित है या नहीं		1			
	काष्ठ चारकोल ( जिसके अंतर्गत				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	†
4402	कोश या दूउफल चारकोल हैं) चाहे		श्रून्य		शून्य	
	संपिंडित है या नहीं		1 "		1 ."	

,	• "					
					-	
1 1 1	2	1 3	4	5	6 1	1 7

4403	रुझ काष्ट्र चाहे वह छाल या रसदारह विपद्टित या लगभग वर्गाकार है या नहीं	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	शून्य	***************************************	शून्य	
4404	हूपकाष्ट्र, विपतित पोल, काष्ट्र का स्पूण, पिकेट और खूंटा, जो नोकदार है किंतु लंबाई में चीरे गए नहीं है काष्ट्र की यश्टिकाएं, रूझ कर्तित किन्तु खरादी गई, बंकित या अन्यथा कर्मित नहीं है, जो टहलने की छढ़ियों, छ ते, औजारों के हत्थों वैसी ही वस्तुओं के विनिर्माण के लिए जपयुक्त हैं, चिपकाष्ट और वैसे ही काष्ट		श्रुन्य		श्चृन्य	
44050000	काष्ठबूल, काष्ठ तिचूर्ण		शून्य		शुन्य	
4406	रेल या ट्राम मार्ग के काष्ठ स्तीपर (क्रास टाई)		शून्य		शुन्य	
4407	लम्बाई में घीरा गया या छीला गया, तराशा गया या छाल रहित काष्ट, घाहे समतिलत रेगमार्जित या सिरा-संघित है या नहीं, जिसकी मोटाई 6 मिली मीटर से अधिक है		शून्य	,	श्रुन्य	
4408	वेनियर घादर (जिसके अंतर्गत पटलित काष्ठ को तसश कर प्राप्त की गई वेनियर चादरें भी हैं) , प्लाईवुड या अन्य समान प्रकार की पटलित काष्ठ और अन्य काष्ठ की चादरें जो लंबाई में चीरे गए, तसशे गए या छाल रहित हैं, चाहे समतिलत, रेगमर्जित, जोड़े गए या सिस-संधित हों या नहीं, जिनकी मोटाई 8 मिलीमीटर से अधिक नहीं हैं)		1%		0.3%	
4409	काष्ट (जिसके अंतर्गत सजावटी काष्ट्र फर्श के लिए असमंजित पट्टियां और चित्रवल्लरी हैं) अनवस्त आकारित (जिहित, खांचित, रिबेटित, निष्केणित, ज् संधित, मनकित, सांचित, गोलाकास्कृत या इसी प्रकार का) जिसका कोई किनारा या सिरा पलक चाहे समतलित, रेगमार्जित या सिरासंधित है या नहीं संकुषारी					
44090010	पैराक्वेट	प्रति वर्ग मी.	4%	17.3	4%	17.3
44090099	अन्य .		शुन्य		शुन्य	
4410	काष्ट्र या अन्य काष्ट्र सामग्री के कण बोर्ड और इसी प्रकार के बोर्ड (उंदाहरणार्थ, कण बोर्ड, अभिमुखी तंतु बोर्ड (ओएसबी) और वेफर बोर्ड) चाहे वे रेजिन या अन्य कार्बनिक बंधन पदार्थ से संपीडित हैं या नहीं					

6 5 2 दोनों ओर प्रिलिमीनेटड/कण/ एमडीएफ 384 4.4% 384 100 वर्ग मी. 4.4% 441001 बोर्ड (संबंधित मोटाई वाले) 2% 2% 441099 काष्ठ के फाइबर बोर्ड या अन्य काश्ठ सामग्री के चाहे रेजिन या अन्य कार्बनिक 4411 पदार्थों से बंधित हैं या नहीं दोनों तरफ प्रिलैमिनेट पार्टिकिल्स/वाजिव 100 वर्ग मी.. 4.4% 384 4.4% 384 मोटाई के एम डी एफ बोर्ड 44119900 2% अन्य 2% 4411000099 पलाईवुड, पृष्ठावृत्त पैनल और वैसे ही 4412 पटलित काष्ठ 3.2% 3.2% वाणिज्यिक प्लाईवुड से भिन्न प्लाईवुड 4412999001 3.2% 3.2% वाणिज्यिक प्लाईवृड 4412999002 2.4% 4412999003 वेनीयर 2.4% 2% 2% अन्य 4412990099 संधनित काष्ठ, ब्लाकों, पलेटों, पट्टियों 2% 2% 44130000 या प्रोफाइस आकारों में । रंगचित्रों, फोटोचित्रों, दर्पण या वैसी ही 3% 2% 44140000 वस्तुओं के लिए काष्ठ की चौखटें काश्ठ के पेक केस, बक्से, क्रेट, ड्रम और वेसी ही पैकिंगे, काष्ठ के केबल-डूम, काष्ठ की प्रपट्टिका, बाक्स प्रपट्टिका 2% 2% 4415 और अन्य भार बोर्ड, काष्ठ के प्रपट्टिका काष्ठ के पीपा, बैरेल, वैट, टब और अन्य कृपर के उत्पाद और उनके भाग, जिसके 2% 2% 4416 अन्तर्गत स्टेव है काष्ठ के औजार औजार बॉडी, औजारों के हत्थे, झाडू या ब्रश्त की बॉड़ी और 2% 2% 44170000 हत्या, काष्ठ के बूट या जूतों के कालिब तथा कलबूत काष्ठ का राजगीर-योजकर्म और बदई गिरी, जिसके अंतर्गत सैलूलर काष्ठ के 2% 2% 4418 पैनल, समंजित सजावटी काश्ठ पैनल, -ादन पटटी और **रोक शामिल** हैं काष्ठ के खाने-पीने के बर्तन और रसोई 3% 2% 4419 कान्त पच्चीकारी और जग्रऊ कान्द आमूवण या कटलरी के लिए काष्ठ की पेटी और केस और वैसी ही वस्तुएं, कास्ठ 3% 2% 4420 की लघु प्रतिमाएं और अन्य अलंकरण, फर्नीबर की काष्ठ वस्तुएं जो अध्याय 94 के अंतर्गत नहीं आती हैं

1	2	3	4	5	6	7
4404						
4421	वृष्ठ की बनी अन्य वस्तुएं					
442101	वूड की हैण्डीक्राफ्ट/आर्टवेयर		3%	i i	2%	
442199	अन्य	<u> </u>	2%		2%	
·		अध्याय कार्क और कार्क	की वस्तुएं			
	पुआत की, एसपाटों की और अन्य	अध्यायः । संप्रथन सामग्री	की विनिर्मितियां, व	ोंत के सामान <b>औ</b> र	खपच्ची	
·	काष्ठ की या अन्य रेशेदार सेलुलोसी सामग्र	अध्याय ी की लुगदी, प्राप	त किया गया (अप	गशिष्ट और स्क्रीप )	कागज या गता	
	कागज और पेपर बोर्ड क	अध्याय । गजी लुगदी की,		र बोर्ड की वस्तुएं		
4801	अखबार कागज, रोलो में या जीटों में		शून्य		शून्य	T
	इस प्रकार का अविलेपित कागज और पेपर बोर्ड जिसका उपयोग लेखन, मुद्रण या अन्य आलेखी प्रयोजनों के लिए किया				**	
4802	जाता है और अधिद्रित पंचकार्ड तथा पंच टेप कागज जो रोलों में या आयाताकार (जिसके अंतर्गत वर्गाकार भी है) शीटों में किसी भी साइज में हैं, शीर्ष 4801 या 4805, हाथ से बना कागज और पेपर					
18026120	बोर्ड एम.जी. पोस्टर पेपर / एम. जी. टिस्सू पेपर		2.4%		2.4%	
18026130	मनिला बोर्ड / रंगीन मुद्रित पेपर / एन पी मुद्रित पेपर		2.4%		2.4%	
8026210	कागज, जैसे कि साइक्लोस्टाइल पेपर टाइपिंग पेपर जेरोक्स पेपर कापियर पेपर लाइनदार पेपर /बिना लाइनदार पेपर सादा पेपर ख़ाइंग शीट जो एक ओर से 435 एम एम से अधिक न हो और दूसरी ओर से बिना मुझे स्थिति में 297 एम एम से अधिक न हो।	कि.ग्रा.	4.4%	3.4	4.4%	3.4
8026900	चेक सुरक्षा पेपर एम आई सी आर / गैर एम आई सी आर		2%		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
8020099	अन्य		2%		2%	
4803	त्रीय या अनन उत्तक स्टाक, तीलिया या नैपकिन स्टॉक ओर वैसा ही कागज जिसका उपयोग घरेलु या स्वष्ट-उता प्रयोजन के लिए किया जाता है, सेलुलोस वैकिंग और सेलुलोस फाइबर के जाल, चाहे क्रेपित, ब्याकुचित, समुद्दशृत छिद्रित,		-			
	पृष्ठ रेजित, पृष्ठ सजित यो मुद्रित है या नहीं, रोलों या सीटों में ।					

1	2	3	4	5	6	7
48030010	प्लाई टिस्सू पेपर रॉल्स	कि.ग्रा.	6.5%	6	2%	<u>1.8</u>
48030020	भिन्न-भिन्न प्लाई के टिस्सू इण्टरलिव्ड	O	4%	4.8	4%	4.8
	फेसियल	कि.ग्रा.	470	4.0		
<del>.</del>	अलग-अलग पैक आकारों वाले टिस्सू वेट	कि.ग्रा.	4%	4.8	4%	4.8
48030090	<i>क्लिनि</i> जिंग	147. 26		1.0		
48030099	अन्य		2%		2%	
	अविलेपित क्राफ्ट कागज और पेपर बोर्ड,			<u> </u>		
4804	रोलों या शीटों में, उनसे मिन्न जो शीर्ष					
	सं. 4802 या 4803 के अन्तर्गत आते हैं		<u> </u>		<del> </del>	
40044400	क्राफ्ट पेपर-डीलक्स क्राफ्ट पेपर/		2%	1	2%	
48041100	अनब्लीच्ड पेपर	<del> </del>			2%	<del></del>
48040099	अन्य		2%	***	470	
	अन्य अविलेपित कागज और पेपर होई,		ļ		1	
	रोलों या शीटों में, जिन पर और कोई		20/		2%	
4805	काम नहीं किया गया है या जिन्हें और		2%		276	
	प्रसंस्कृत नहीं किया गया है इस अध्याय		ļ	ļ		
	के टिप्पण 3 में विनिर्दिष्ट से मिन्न है।		<del> </del>			
	वनस्पति पार्चमेंद्र, विकनाई रोघी कागज,		Ì			
4806	अनुस्सण कागज और ग्लैसिन और अन्य		2%		2%	
4000	कांचित पारदर्शी या अल्पपारदर्शी कागज,				1	
	रोलों या शीटों में।		<u> </u>	<del> </del>		
	संयुक्त कागज और पेपरबोर्ड (जो कागज या पेपरबोर्ड की चपटी परतों को आपस में			}		
	किसी आसंजक से विपका कर तैयार				1	!
4807	किया गया है) जो पृष्ठ विलेपित		2%	1	2%	
	यासंसेचित नहीं है, चाहे आंतरिक रूप से		ļ			
	प्रवलित हैं या नहीं, रोलों या शीटों में ।					
	श्रीर्ष सं0 4803 में वर्णित प्रकार के			<del></del>		
	कागज से भिन्न कागज और पेपर बोर्ड,		ļ			
	जो नालीदार (सरेसित चपटी पृष्ठ शीटों				2%	
4808	सहित या उसके बिना) क्रेपित,		2%		270	
	व्यांकुचित, समुद्भृत या छिद्रित है, रोलों					
i.	या शीटों में ।			1		
	कार्बन कागज,स्वतः प्रतिलिपि कागज और					
	अन्य प्रतिलिपन या अनुचित्रण कागज					
	(जिसके अंतर्गत अनुलिपित्र स्टेसिलों या		204	1	2%	
4809	आफसेटों प्लेटों के लिए विलेपित या		2%		270	
	संसेचित कागज हैं) चाहे मुद्रित हैं या		ļ	- [		
	नहीं, रोलों में या शीटों में।					<del> </del>
	कागज और पेपरबोर्ड, जिसका एक या दो					
	पार्श्व काओलिन (चीनी मिट्टी) या किसी				•	
4810	अन्य अकार्वनिक पदार्थ से किसी बंधक	•		1		
	सहित या बंधक रहित, और किसी अन्य	1				<u> </u>

1				entere per entre e		
<u> </u>	2	3	4	5	6	7
	( A ) - A & & A - A - A - A					
	विलेपन रहित विलेपित है, चाहे पृथ्वरंजित,					
	पृष्ठ सज्जित या मुद्रित है या नहीं, रोलों या आयताकार (जिसके अंतर्गत वर्ग भी					1
	है) शीटों में, किसी भी आकार का ।					
481001	कास्ट कोटोटेड पेपर/पेपर बोर्ड					<u> </u>
481099	अन्य		2.4%		2.4%	
481099	शीर्व सं. 4803, 4809 या 4810 में		2%		2%	
	वर्णित प्रकार के माल से मिन्न काग्ज,			Í		
1	पेपरबोर्ड, संसुलोसी वैडिंग और सेलुलोसी					
-	फाइंबर के जाल, विलेपित से			j I		į
4811				!	İ	
	संचित, आच्छवित, पृच्चरंजित, पृच्चराज्जित या मुद्रित, जो रोलों या आयताकार				-	
	(जिसके अंतर्गत वर्गाकार भी है) शीटों में					
	किसी भी साइज में हैं					
<u> </u>	इस लेयर की लजीले पैकिंग में प्रिद्धिड					
	अथवा बैगर प्रिंट के अडहसिव					
	लेमिनेट / एक्सद्रजन लैमिनेटिव लचीली					
481101	पैकिंग सामग्री जो सुसंगत सबद्रेट अथवा	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
	रोल / स्ट्रीण /शीट / लेबल / रेपर अथवा			1010	1.470	10.0
	पाउच में बिना होटमेल की मल्टी लेयर सामग्री।					
481199	अन्य					**************************************
701.00	कागज की लुगदी के फिल्टर ब्लाक,	<del></del>	2%		2%	of the second second second second second second second second second second second second second second second
48120000	सिल्लियां और प्लेट		2%		2%	
	सिगरेट का कागज चाहे आमाप में या	<del></del>				NAT. B. S. S. SERVER SANS SANS SANS SANS SANS SANS SANS
4813	पुस्तिकाओं अथवा नलिका के रूप में		2%		2%	
	कर्तित है या नहीं		-/0		2.70	
4814	भित्ति कागज और वैसे ही भित्ति					
4014	आच्छादित कागज का खिइकी पारदर्शी		2%		2%	ĺ
48150000	हटा दिया गद्या	<del></del>		مهادي مواسعة ما المالية والمالية المالية		
	कार्बन कागज् स्वतः प्रतिलिपिकरण					
	कागज और अन्य प्रतिलिपिकरण या			·	Ì	ļ
4816	स्थानतंरण कागज (से मिन जो शीर्ध सं.					•
7010	4809 के अंतर्गत आते हैं) कागज की		2%		2%	ļ
	अनुलिपित्र, स्टेंसिल और आफसेट प्लेटें,			į		İ
	चाहे वे बक्सों में रखी हैं या नहीं					
	कागज या पेपर बोर्ड के लिफाफे, पत्र					
	कार्ड, सादा पोस्ट कार्ड, पत्राचार कार्ड,					ł
4817	कागज या पेपर बोर्ड के बाक्स, कोच्छ			į		
	थैली, लेखन संक्षिप्त संग्रह, जिसमें कागज	ļ	1	İ		
·	लेखन सामग्री का संकलन अंतर्विष्ट है	ļ				

पोस्टल/गैर-पोस्टल स्टेशनरी, जैसे कि विभिन्न प्रकार की और भिन्न-भिन्न आकार 2.4% 2.5 4.3 4.2% के सादे / मुद्रित लिफाफे, विंडो/एयरमेल कि.ग्रा. 4817100001 लिफाफे / कैनवस कोटेड उत्पाद जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं हैं पत्प बोर्ड/ग्रे बोर्ड से निर्मित लिफाफे, पत्र 1.2 2% 4.3 कि.ग्रा. 7.2% कार्ड, सादे पोस्ट कार्ड और पत्राचार 4817100002 संबंधी कार्ड । आर्ट बोर्ड से निर्मित लिफाफे, पत्र कार्ड, 2.1 2% 7.2% 7.7 कि.ग्रा. 4817100003 सादे पोस्ट कार्ड और पत्राचार संबंधी कार्ड 2% 2% 4817000099 शीच कागज और वेसे ही कागज, सेलुलोस बेडिंग या सेलुलोस फाइबर के जाल, उस प्रकार के जिनका उपयोग घरेलू या स्वच्छता प्रयोजनों के लिए किया जाता है, रोलों में ऐसे चौड़ाई के जो 36 सेंटीमीटर से अधिक न हो, या आकार अथवा माप में कर्तित, कागज की लुगदी, 4818 कागज, सेलूनोस वैडिंग या सेलूनोस फाइबर के जाल के रूमाल, निर्मलन **उतक, तौलिया, मेजपोश, सर्वियट, शिशु** नेपकीन, टेम्पन, बिछावन और वेसी ही गृहस्थी, स्वच्छता या अस्पताल की वस्तूएं, परिवान की वस्तुएं और कपड़ों के उपसाधन 3.2% 3.2% पेपर सरवीटस 48180001 4.8 4% 4.8 कि.ग्रा. टीसू टायलेट पेपर रौल 4% 48180002 2% 2% 48180099 कागज, पेपर बोर्ड के सेलुलोस बैडिंग के या सेलुलोस फाइबर के जाल के कार्टन, बक्से, केस, थैले, और पैंकिंग के अन्य आद्यान, इस प्रकार के कागज या पेपर 4819 बोर्ड के बाक्स फाइल, पत्र ट्रे और वेसी ही वस्तुएं जिनका उपयोग कार्यालयों, दुकानों या वैसे ही स्थानों में किया जाता पेपर बोर्ड/कॉरूगेटेड कार्ड बोर्ड /लेमिनेटेड बोर्ड/क्राफ्ट पेपर/मृद्रित अथवा मुद्रण रहित 3.8 4% कि.ग्रा. 4% 3.8 लेमिनेटेड, कोटेंड अथवा अनकोटेड, 48191001 वार्निशयुक्त अथवा वार्निश रहित से निर्मित बॉक्स /कार्टन । 2% फोल्डिंग बॉक्स बोर्ड 2% 48191002 2% 2% अन्य 48191099

5 कागज या पेपर बोर्ड के रजिस्टर, लेखाबही, नोटबुक, आर्डर बुक, स्सीद बुक, पत्र पैड, ज्ञापन पैड, डायरी और वेसी ही वस्तुएं, अभ्यास पुस्तिकाएं, स्याही सोख पेड, बंधक (लूज लीफ या अन्य) फोल्डर फाइल कवर बहुमुख कारबारी 4820 प्ररूप, अंतर पत्रित कार्बन सैट और लेखन सामग्री की अन्य वस्तुएं, कागज और पेपर बोर्ड का नमूनों के लिए या संग्रहणों के लिए एलबम और पुस्तिका आवरण लाइनयुक्त/बिना लाइन के/साफट- हार्ड कवर के साथ मुद्रित जो पी वी सी/बी ओ पीपी के साथ हो या उसके बिना 4.4% 5.3 7.3 कि.ग्रा. 6.1% 4820200001 जैकेट/लेमीनेटेड स्टैशनरी मदों जैसे अभ्यास पुस्तिका/डायरी/नोटबुकं/रजिस्टर/ राइटिंग पैड/ड्राइंग बुक रजिस्टर, लेखाबही, नोटबुक, आर्डर बुक, रसीद बुक, पत्र पैड, ज्ञापन पैड, डायरी, 2.4 8.4 2% कि.ग्रा. 7% 4820200002 अभ्यास पुस्तिकाएं, जो प्रिंटिंग और राइटिंग पेपर से निर्मित हो । रजिस्टर, लेखाबही, नोटबुक, आर्डर बुक, रसीद बुक, पत्र पैड, ज्ञापन पैड, डायरी, 2% 2.4 कि.ग्रा. 8.4 7.1% 4820200003 अभ्यास पुस्तिकाएं, जो क्रीम वोव पेपर से निर्मित हो । रिजस्टर, लेखाबही, नोटबुक, आर्डर बुक, रसीद बुक, पत्र पैंड, ज्ञापन पैंड, डायरी, 7.2 2% 1.9 कि.ग्रा. 7.4% 4820200004 अभ्यास पुस्तिकाएं, जो मैपलिथो पेपर से निर्मित हो । .रजिस्टर, लेखाबही, नोटबुक, आर्डर बुक, रसीद बुक, पत्र पैड, झापन पैड, डायरी, 1.9 कि.ग्रा. 7.4% 7.2 2% 4820200005 अभ्यास पुस्तिकाएं, जो एम.जी. टिस्सू पेपर से निर्मित हो । रजिस्टर, लेखाबही, नोटबुक, आर्डर बुक, रसीद बुक, पत्र पैड, ज्ञापन पैड, डायरी, 1.9 7.2 2% कि.ग्रा. 7.4% 4820200006 अभ्यास पुस्तिकाएं, जो आर्ट पेपर/बोर्ड से निर्मित हो । रजिस्टर, लेखाबही, नोटबुक, आर्डर बुक, रसीद बुक, पत्र पैड, ज्ञापन पैड, डायरी, 1.3 कि.ग्रा. 4.6 2% 7.1% 4820200007 अभ्यास पुस्तिकाएं, जो ग्रे बोर्ड/पल्प बोर्ड से निर्मित हो ।

1	2	3	4	5	6	7
1	4		<u></u>			
4820200008	रजिस्टर, लेखाबही, नोटबुक, आर्डर बुक, रसीद बुक, पत्र पैड, ज्ञापन पैड, डायरी, अभ्यास पुस्तिकाएं, जो स्ट्रॉ बोर्ड/मिल बोर्ड से निर्मित हो ।	कि. ग्रा.	7.1%	4.6	2%	1.3
4820200009	जिप और क्लिप के साथ फाईल फोल्ड- फाईल फोल्डर्स ( जी एस एम विनिर्दिष्ट किये जाने हेतुं)		3.1%		2%	
4820200010	प्रत्येक और छः इंच से अधिक वाले रिजस्टर, बुक टायरी तक लेदा कवर	प्र. नग	7%	52.2	2%	14.9
4820200011	एक ओर छः इंच अथवा उससे कम के रजिस्टर, बुक टायरी तक लेदा कवर	प्र.नग	7%	26.1	2%	7.4
4820200099	अन्य		2%		2%	
4821	कागज या पेपर बोर्ड लेवल, सभी प्रकार के चाहे मुद्रित हैं या नहीं					
48211010	पेपर टैग		2%		2%	
4821000099	अन्य		2%		2%	
4822	कागज लुगदी, कागज या पेपर बोर्ड के बोबिन, स्पूल, कोप और वैसे ही आलम्ब (चाहे छिद्रित या दृढ़ीकृत हैं या नहीं)		2%		2%	
4823	अन्य कागज, पेपर बोर्ड, सैलुलोस वेर्डिंग और सेलूलोस फाइबर के जाल, जो आकार या आकृति में कर्तित है, कागजी लुगदी, कागज, पेपर बोर्ड, संलुलोस वैडिंग या सेलुलोस फाइबर के जाल की अन्य वस्तुएं					-
48237010	मोल्डेड पेपर पत्म एग ट्रे		2%	<u> </u>	2%	
48239015	संगत पेपर बोर्ड से निर्मित पेपर कोन	कि.ग्रा.	4.4%	3.2	4.4%	3.2
4823901801	मेटालाइज्ड पेपर ( 26 जी एस एम से 120 जी एस एम)	कि.ग्रा.	4.4%	8	4.4%	8
4823901802	वैरियर पेपर के साथ दोनों तरफ डेकोरेटिय तेमिनेट	कि.ग्रा.	4.4%	5.3	4.4%	5.3
4823901803	औद्योगिक लेमिनेटस (पेपर आधारित इलैक्ट्रीकल)	कि.ग्रा.	4.4%	6.7	4.4%	6.7
4823901804	औद्योगिक लेमिनेट (पेपर आधारित मैकेनिकल)	कि.ग्रा.	4.4%	6.7	4.4%	6.7
4823901805	बैरियर पेपर के साथ एक तरफ डेकोरेटिव लेमिनेट	कि.ग्रा.	7.4%	8.9	4.4%	5.3
4823901806	पेपियर मेशी से बनाई गई सजावट की हस्तशिल्प वस्तुएं		3.9%		2%	
4823901807	डियाजो पेपर		3%		2%	
4823901808	एस.एस मैप्लीथो (एन एस)		2%		2%	
4823901809	एस एस मैप्लिथो वूड फी प्रिटिंग पेपर		2%		2%	
4823901810	सिगरेट पैकेजिंग सामग्री जैसे कि हिंज-		2.4%		2.4%	

	1			L	<del></del>	7.4.
1	2	3	4	5	6	7
	लिंड पैकेटस/हिज-लिंड ब्लैक्स, सिगरेट		T	T		
	कार्ड बोर्डस आउटर्स/डिस्प्ले आउटर्स					
	बण्डल रैप/मे रैप/स्वायर इंड पार्सल और					
	1			į		
	साफ्ट कप लेबल्स		2%	<del> </del>	2%	
4823000099	अन्य			<u> </u>	270	<u> </u>
		अध्याय -				
	मुद्रित पुस्तकें, संगाधार पत्र, चित्र और मु	द्रण उद्योग के	अन्य उत्पाद पांडुलि	पियां, टाइपलिपि	वा आर प्रान	
	मुद्भित पुस्तके, विवरणिकाएं, पर्वे और वैसी					
4901	ही मुद्रित सामग्री, चाहे एकल शीट में हैं या नहीं			······································		
	साफ्ट-हार्ड पी वी सी/बी ओ पीपी लेमिनेटेड					
4901990001	जैकेट कवर के साथ अथवा रहित	कि.ग्रा.	7.6%	9.4	2%	2.5
480 I 88000 I	एकल/बहु रंगी मुद्रित किताबें					
<u> </u>						
	न्यूजप्रिंट से निर्मित को छोडकर सभी प्रकार		· !		ĺ	
4901990002	की किताबें, जिसमें शुक्क प्रदत्त राइटिंग /	कि.ग्रा.	7.6%	9.4	2%	2.5
450100001	प्रिंटिंग पेपर से निर्मित शैक्षिक किताबें					
	शामिल नहीं हैं ।					
4901000099	अन्य		2%		2%	
4902	समाचारपत्र, पत्रिकाएं और नियत-कालिक					
	पत्रिकाएं, चाहे चित्रनिरूपित हैं या नहीं	4				
	चाहे उनमें विद्वापन सामग्री है या नहीं					
	न्यूजप्रिंट से बने को छोडकर बने	Α	7.10/	8.5	2%	2.4
49029020	पीरिओडिकल्स/मैगजीन	कि,ग्रा.	7.1%	6.5	2/0	2.7
4002000000	अन्य		2%		2%	·
4902000099	बालकों के लिए चित्र, ब्राइंग या रंगकारी				90/	
4903	1		2%		2%	•
	पुस्तके		- <del></del>	<u> </u>		
49040000	संगीत मुद्रित या पाण्डुलिपि में चाहे जिल्द		2%		2%	
	बद्ध या निर्दश-चित्रित हैं या नहीं			ļ	1	
	सभी प्रकार के मानवित्र और जलराशिक			l		
4905	या वैसे ही चार्ट, जिनके अन्तर्गत मुद्रित					
4800	एटलस, भित्ती मानचित्र, स्थलाकृतिक					
	रेखांक और ग्लोब हैं			ļ	ļ	<del> </del>
	प्रिंटिंग और राइटिंग पेपर से निर्मित मैप		1	}		
	और हाइड्रोग्राफिक अथवा इसी तरह के	कि. ग्रा.	7.1%	8.5	2%	2.4
4905999001	सभी प्रकार के चार्ट जिसमें एटलस, वाल	(42, XI.	7.170	0.5	-/*	ļ <del>-</del>
	मैप, मृद्रित टापोग्राफिकल प्लान शामिल हैं					
	क्रीम वोव से निर्मित मैप और हाइड्रोग्राफिक					
	अथवा इसी तरह के सभी प्रकार के चार्ट	Δ -		0.5	204	2.4
4905999002	जिसमें एटलस, वाल मैप, मुद्रित	कि.ग्रा.	7.1%	8.5	2%	2.4
	टापोग्राफिकल प्लान ।		1			
	दापाग्राफिकल प्लान । मैपलिथो कागज से निर्मित मैप और		<del></del>	1		
			7.1%	8.5	2%	2.4
4905999003	हाइड्रोग्राफिक अथवा इसी तरह के सभी	147.31.	1,170	3.7		
	प्रकार के चार्ट जिसमें एटलस, वाल मैप,			1		L

				_+		<del></del>
1	2	3	4	5	6	7
<u>-</u>	मुद्रित टापोग्राफिकल प्लान शामिल हैं ।					
4905999004	एम.जी. टिस्सू पेपर से निर्मित मैप और हाइड्रोग्राफिक अथवा इसी तरह के सभी प्रकार के चार्ट जिसमें एटलस,वाल मैप मुद्रित टापोग्राफिकल प्लान शामिल हैं।	कि.ग्रा.	7.1%	8.5	2%	2.4
4905999005	आर्ट पेपर बोर्ड से निर्मित मैप और हाइड्रोग्राफिक अथवा इसी तरह के सभी प्रकार के चार्ट जिसमें एटलस,वाल मैप, मुद्रित टापोग्राफिकल प्लान शामिल हैं।	कि.ग्रा.	7.1%	8.5	2%	2.4
4905999006	ग्रे बोर्ड/पल्प बोर्ड पेपर से निर्मित मैप और हाइड्रोग्राफिक अथवा इसी तरह के सभी प्रकार के चार्ट जिसमें एटलस,वाल मैप, मुद्रित टापोग्राफिकल प्लान शामिल हैं।	कि. ग्रा.	7.1%	6	2%	1.7
4905999007	स्द्रा बोर्ड/मिल बोर्ड पेपर से निर्मित मैप और हाइड्रोग्राफिक अथवा इसी तरह के सभी प्रकार के चार्ट जिसमें एटलस,वाल मैप, मुद्रित टापोग्राफिकल प्लान शामिल हैं।	कि.ग्रा.	7.1%	6	2%	1.7
4905999008	आर्ट पेपर/आर्ट बोर्ड से निर्मित मुद्रित पोस्टकार्ड और / अथवा ग्रीटिंग कार्ड	कि.ग्रा.	7.1%	8.5	2%	2.4
4905900099	अन्य		2%		2%	
49060000	स्थापत्य, इंजीनियरी, औद्योगिक, वाणिज्यिक, स्थालाकृति या वैसे ही प्रयोजनों के लिए रेखांक और झुइंग जो हाथ से तैयार की गई मूल प्रतियों में है हस्तिलिखत पाठ, सूक्ष्मप्राहीकृत कागज पर फोटोचित्र प्रतिकृति और पूर्ववर्ती सामग्री की कार्बन प्रतिलिपियां		2%		2%	
4907	बिना उपयोग किए गए महसूलस्टांए राजस्व स्टांप या वैसे ही स्टांप जो उस देश में, जिसमें उनका कोई मान्यताप्राप्त अंकित मूल्य है या होगा, चालू है या नए जारी किए गए हैं, स्टांप इम्प्रेस्ड पेपर, बैंक नोट, चैक फार्म, स्टांक, सैयर या बंचपत्र प्रमाणपत्र और वैसी ही हक की दस्तावेजें					
490701	चेक सेक्यूरिटी पेपर्स एम आई सी आर/गैर एम आई सी आर		2%		2%	
490799	अन्य	•	2%		2%	, ,

2%

2%

2%

2%

अनुधित्र (डीकेल्केमेनियाज) मुद्रित या चित्रनिस्त्विपत पोस्ट कार्ड, मुद्रित

कार्ड, जिनमें वैयक्तिक शुभकामना, संदेश या आख्यान हैं चाहे चित्रनिस्त्रपत हैं या

नहीं लिफाफा या समंजन सहित या उनके

4908

4909

विना

1	2	3	4	5	6	7
	किसी भी प्रकार के कैलेन्डर, मुद्रित,	-	2%		2%	
4910	जिनके अन्तर्गत कैलेन्डर ब्लाक हैं		2,0			
	अन्य मुद्रित सामग्री, जिसमें मुद्रित चित्र व		2%		2%	
4911	फोटो ग्राफ शामिल है ।		270			
		अध्याय - 5 रेशम	0			
50010000	रीलिंग के लिए उपयुक्त रेशम कीट कोया		1%		0.3%	
5002	कच्चा रेशम (जो बंटा नहीं है)		1%		0.3%	
5002	रेशम अपशिष्ट (जिसके अंतर्गत रीलिंग	·				
5003	के लिए अनुपयुक्त काया, सूत अपशिष्ट और गारेण्टेड स्टॉक हैं)		1%		0.3%	
5004	रेशम सूत (रेशम अपशिष्ट से काते सूत से भिन्न) जो फुटकर विक्रय के लिए नहीं रखा गया है	कि, ग्रा.	5.9%	177.6	4.3%	129.4
5005	रेशम अपशिष्ट से काता सूत, जो फुटकर विक्रय के लिए नहीं रखा गया है	कि.ग्रा.	5.9%	36	4.3%	26.2
5006	रेशम सूत और रेशम अपशिष्ट से काता हुआ सूत, जो फुटकर विक्रय के लिए रखा गया है, रेशम कीट सांत					
500601	रेशम सूत (रेशम अपशिष्ट से प्राप्त कर्ता सूत को छोड़कर)	कि.ग्रा.	5.9%	177.6	4.3%	129.4
500602	अन्य	कि,ग्रा.	5.9%	36	4,3%	26.2
5007	रेशम या रेशम अपशिष्ट के बनु हुए फीब्रक					
500701	सिल्क फैब्रिक, जिसमें सिल्क अथवा सिल्क अपशिष्ट, भार के 85 प्रतिशत अथवा उससे अधिक निहित हैं, नॉयल सिल्क को छोड़ कर	कि. ग्रा.	5.7%	410.4	4.4%	316.8
500702	नॉइस सिस्क फेब्रिक	किः, ग्रा.	5.7%	88.3	4,4%	68.2
500703	साड़ी, ब्लाउड़ा पीस के साथ अथवा उससे पहित	कि, ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
500799	अन्य	कि.ग्रा.	5.7%	54.7	4.4%	42.2
9vv100	छन, सुक्स या स्थूल	अध्याय - प्राणी रोभ, अर	81 वरोम सूत और व्यूरी	तेत, पीत्रिक		
5101	<b>छन, जो धूनित या संकतकृत नहीं हैं</b>		1%	l	0.3%	
8102	सूक्त या स्थूल प्राणी शेम जो धूमित या कंकतकृत गर्ही है		1%		0.3%	
<i>5103</i>	जनी अपशिष्ट या सूक्त या स्थूज प्राणी रोम अपशिष्ट जिसके अंतर्गत सूत अपशिष्ट है किंद्र गार्नेटेड स्टॉक नहीं है		1%		0.3%	t
5104	छन का या सूक्ष्म या स्थूल प्राणी रोम का यूनित स्टॉक		1%		0.3%	

1	2	3	4	5	6	7
		•			<del></del>	- <del>1 </del>
5105	धूनित या कंकतकृत उन और सूक्ष्म या स्थूल प्राणी रोम (जिसके अंतर्गत खंडों में कंकतकृत उन भी है)					
51 <b>0</b> 501	ऊनी टॉप्स	कि.ग्रा.	4.7%	63	3.8%	50.9
510502	अन्य		2%		2%	
5106	घूनित उन का सूत जो फुटकर विक्रय के लिए नहीं रखा गया है ।					
510601	जिनमें ऊन, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो ग्रे-बुनाई किस्म का	<b>कि.</b> ग्रा.	5.2%	84	4.2%	67.8
510602	जिनमें ऊन, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो रंजित-बुनाई किरम का	कि.ग्रा.	5.7%	94	4.7%	77.5
510603	जिनमें ऊन, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो ग्रे-बुनाई किस्म का	िरु, श्रा,	5.2%	56	4.2%	45.2
510604	जिनमें ऊन, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो रंजित हौजिरी- निर्टिंग- किस्म का	कि.ग्रा.	5.7%	65.4	4.7%	53.9
<b>5</b> 10605	वूलन-एमएएमफ ब्लेंडेड सूत, ग्रे (भार के अनुसार एमएमएफ अंतर्वस्तु 50 प्रतिशत से कम )	कि.ग्रा.	5.2%	63.6	4.2%	51.4
510606	वूलन-एमएएमफ ब्लेंडेड सूत, रंजीत (मार के अनुसार एमएमएफ अंतर्वस्तु 50 प्रतिशत से से कम )	कि.ग्रा.	5.7%	70.8	4.7%	58.4
510607	अन्य (ग्रे)	कि.ग्रा.	5.2%	30.5	4.2%	24.6
510608	अन्य( रंजित)	कि.ग्रा.	5.7%	43.6	4.7%	35.9
5107	कंकतकृत उन का सूत, जो फुटकर विक्रय के लिए नहीं रखा गया है					
510701	जिनमें ऊन, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो ग्रे-बुनाई किस्म का	कि.ग्रा.	5.2%	84	4.2%	67.8
510702	जिनमें ऊन, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो रंजित- बुनाई किस्म का	कि.ग्रा.	5.7%	94	4.7%	77.5
510703	जिनमें ऊन, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत <b>या</b> उससे अधिक हो ग्रे - होजिरी-निर्टिंग- किस्म का	कि.ग्रा.	5.2%	56	4.2%	45.2
510704	जिनमें ऊन, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो रंजित - हौजिरी- निर्दिग- किस्म का	कि. घ्रा.	5.7%	65.4	4.7%	53.9

1	2	3	4	5	6.	7
		<u> </u>				
510705	वूलन-एमएएमफ ब्लंडेड सूत, ग्रे (भार के अनुसार एमएमएफ अंतर्वस्तु का 50 प्रतिशत से कम)	कि.ग्रा.	5.2%	63.6	4.2%	51.4
510706	वूलन-एमएएमफ ब्लैंडेड सूत, रंजित (भार के अनुसार एमएमएफ अंतर्वस्तु का 50 प्रतिशत से से कम)	कि.ग्रा.	5.7%	70.8	4.7%	58.4
510707	अन्य (ग्रे)	कि.ग्रा.	5.2%	30.5	4.2%	24.6
510708	अन्य( रंजित)	कि.ग्रा.	5.7%	43.6	4.7%	35.9
5108	सूक्ष्म प्राणी रोम का सूत ( धूनित या कंकतकृत) ,जो फुटकर विक्रय के लिए नहीं रखा गया है।					
510801	ग्रे	कि.ग्रा.	5.2%	63.6	4.2%	51.4
510802	रंजित	कि. ग्रा.	5.7%	70.8	4.7%	58.4
5109	फन या सूक्ष्म प्राणी रोम का सूत, जो फुटकर विक्रय के लिए रखा गया है					
510 <b>9</b> 01	ग्रे	कि.ग्रा.	5.2%	63.6	4.2%	51.4
510902	रंजित	कि.ग्रा.	5.7%	70.8	4.7%	58.4
5110	स्थूल प्राणी रोम का सूत या अश्व रोम का सूत ( जिसके अंतर्गत जिम्पड किए गए अश्व रोम का सूत भी है) , चाहे फुटकर विक्रय के लिए रख गया है या नहीं					
511001	प्रे	कि.ग्रा.	5.2%	30.5	4.2%	24.6
511002	रंजित	कि.ग्रा.	5.7%	43.6	4.7%	35.9
5111	धूनित ऊन के या धूनित सूक्ष्म प्राणी रोम के व्युतित फैब्रिक					,
511101	जिनमें ऊन और सूक्ष्म पशुओं के बाल, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो, ग्रे-	कि.ग्रा.	4.6%	124	3.5%	94.3
511 <b>1</b> 02	जिनमें ऊन और पशुओं के बाल, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो, रंजित	कि.ग्रा.	5.1%	143	4%	112.2
511103	अन्य ( ग्रे)	कि.ग्रा.	5.3%	70.5	3.7%	49.2
511104	अन्य( रंजित)	कि.ग्रा.	5.8%	93	4.2%	67.3
5112	कंकतकृत ऊन के या कंकतकृत सूक्ष्म प्राणी रोम के व्यूतित फैब्रिक					
511201	जिनमें ऊन और सूक्ष्म पशुओं के बाल, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो, ग्रे-	कि.ग्रा.	4.6%	124	3.5%	. 94.3
511202	जिनमें ऊन और पशुओं के बाल, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक हो , रंजित	कि.ग्रा.	5.1%	143	4%	112.2
511203	अन्य ( ग्रे)	कि.ग्रा.	5.3%	70.5	3.7%	49.2
511204	अन्य( रंजित)	कि.ग्रा.	5 <b>.8%</b>	93	4.2%	67.3

1	2	3	4	5	6	7
<del></del>						
5113	स्थूल प्राणी रोम के या अश्व रोम के व्युतित फैब्रिक					
511 <b>3</b> 01	ग्रे	कि.ग्रा.	4.1%	45.5	3.1%	34.4
511302	रंजित	कि.ग्रा.	4.6%	56.9	3.6%	44.5
- 44		अध्याय -	52			
		कपास				
5201	कपास, जो धूनित या कंकतकृत नहीं है		1%		0.3%	
5202	कपास अपशिष्ट ( जिसके अंतर्गत सूत अपशिष्ट और गार्नेटेड स्टॉक भी है )		1%		0.3%	
52030000	कपास, धूित या कंकतकृत		1%		0.3%	
5204	सूती सिलाई धागा, चाहे फुटकर विक्रय के लिए रखा है नहीं		3.5%		1.3%	
5205	सूती सूत ( सिलाई घागे से मिना) जिसमें सूत, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत या उससे अधिक है और जो फुटकर विक्रय के लिए नहीं रखा गया है				1	
520501	ग्रे		3%		1%	
520502	रंजित		3.5%		1.3%	
5206	सूती सूत (सिलाई धागा से भिन्न) जिसमें कपास, भार के आधार पर 85 प्रतिशत से है और जो फुटकर विक्रय के लिए नहीं स्खा गया है।					
520601	ग्रे		3%		1%	
520602	रंजित		3.5%		1.3%	
5207	सूती सूत (सिलाई धार्ग से मिन्न) जो फुटकर विक्रय के लिए रखा गया है	· · · · ·				
520701	ग्रे		3%		1%	
520702	रंजित		3.5%		1.3%	
5208	कपास के व्यूतित फैब्रिक, जिनमें कपास, भार के आधार पर 85 पतिशत या उससे अधिक है, जिनका भार 200 ग्राम-वर्ग मीटर से अधिक नहीं है।					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
520801	ग्रे	कि.ग्रा.	4.5%	25	1.4%	7.8
520 <b>8</b> 02	रंजित	कि.ग्रा.	4.9%	30	1.9%	11.6
520803	लुंगियां	कि.ग्रा.	4.9%	30	1.9%	11.6
520804	रियल मद्रास हैण्डकरचीफ	कि.ग्रा.	4.9%	30	1.9%	11.6
520805	साड़ी, ब्लाउज पीस के साथ अथवा उससे रहित	कि.ग्रा.	7.5%	65	3.9%	33.8
5209	सूत के व्यूतित फेंब्रिक, जिनमें कपास, भार के आधार पर 85 पतिशत या उससे अधिक है, जिनका भार 200 ग्राम-वर्ग मीटर से अधिक है।					

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
520901	対	कि. ग्रा.	4.5%	25	1.4%	7.8
520902	रंजित	कि.ग्रा.	4.9%	30	1.9%	11.6
520903	लुंगियां	कि.ग्रा.	4.9%	30	1.9%	11.6
520904	रियल मद्रास हैण्डकरचीफ	कि.ग्रा.	4.9%	30	1.9%	11.6
520905	डेनिम फेब्रिक	कि. ग्रा.	5.6%	37	1.9%	12.5
	डेनिम फेब्रिक जिसमें 1% अथवा इससे					
520906	अधिक स्पेन्डेक्स/लाइक्रा/	कि.ग्रा.	6.1%	44	3.1%	22.4
	इलास्टेन हो।	_				
520907	एम एम एफ मिश्रित डेनिम फेब्रिक	कि.ग्रा.	6.1%	44	3.1%	22.4
	साड़ी, ब्लाउज पीस के साथ अथवा	कि. ग्रा.	7.5%	65	3.9%	33.8
520908	उससे रहित		7.570		21270	
	सूत के व्यूतित फैब्रिक, जिनमें कपास,				!	
	भार के आधार पर, 85 प्रतिशत से कम					
5210	है, और जो मुख्यतः या एकमात्र मानव	•	,			
	निर्मित फाइबर के साथ मिश्रित है तथा				1	
	उनका भार 200 ग्राम-वर्ग मीटर से					
	अधिक नहीं है					
521001	ग्रे	कि.ग्रा.	4.9%	32.3	1.4%	9.2
521002	रंजित	कि.ग्रा.	5.4%	40.3	1.9%	14.2
521003	साड़ी, ब्लाउज पीस के साथ अथवा	कि.ग्रा.	7.5%	65	3.9%	33.8
	उससे रहित			<u> </u>	<del> </del>	
	सूत के व्यूतित फैब्रिक, जिनमें कपास,					
	भार के आधार पर, 85 प्रतिशत से कम					
<b>521</b> 1	है, और जो मुख्यतः या एवःमात्र मानव					
0277	निर्मित फाइबर के साथ मिश्रित है तथा					
	उनका भार 200 ग्राम-वर्ग मीटर से					
	अधिक नहीं है ।	कि. ग्रा.	4.9%	32.3	1.4%	9,2
521101	ग्रे	ाक, ग्रा. कि, ग्रा,	5,4%	40.3	1.9%	14.2
521102	रंजित	कि.ग्रा. कि.ग्रा.	6.1%	44	3.1%	22.4
521103	एम एम एफ मिश्रित डेनिम फेब्रिक साडी ब्लाउज पीस के साथ अथवा	ाक, आ.	0.1%			
521104	1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	कि. ग्रा.	7.5%	65	3.9%	33.8
	उससे रहित सूत के अन्य व्यूतित फैब्रिक		<del></del>	<del> </del>	1	
5212		कि. ग्रा.	4.50/	24.7	1.4%	7.7
521 <b>2</b> 01	प्रे		4.5%	29.4	1.9%	11.4
521202	रंजित	कि.ग्रा.		29.4	1.970	11.7
	अन्य वनस्पति टैक्सटाइल प	अध्याय - ग्र <b>बर</b> कागजी र		त के व्युतित फैर्त	विक	
	सन, जो अपरिष्कृत या संसाधित है	<u> </u>		1		
	किन्तु कता हुआ नहीं है, फ्लैक्स टो और		101		0.207	
5301	अपशिष्ट (जिसके अंतर्गत सूत के	•	1%		0.3%	
	अपशिष्ट और गार्नेटेड स्टॉक हैं)			1		I

1	2	3	4	5	6	7
	<u> </u>		<u> </u>	- I		1
5302	असली हैंप (कैनेबिस सटिवा एल) अपरिष्कृत या प्रसंस्कृत किन्तु अनकता, असली हैंप के टो और अपशिष्ट (जिसके अंतर्गत सूत के अपशिष्ट और गार्नेटित स्टॉक हैं)	:	1%		0.3%	
5303	जूट और अन्य टैक्सटाइल बास्ट फाइबर (जिसके अंतर्गत सन, असली हैंप और रेमी नहीं है) अपरिष्कृत या प्रसंस्कृत किन्तु अनकते, इन फाइबरों के टो और अपशिष्ट ( जिसके अंतर्गत सूत के अपशिष्ट और गार्नेटित स्टॉक है)		1%		0.3%	
5304	हटा दिया गया					
5305	नारियल, अबाका (मनीला हैंप या म्यूजा टैक्सटाइल भी) रेमी और अन्य वनस्पति टैक्सटाइल फाइबर जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नही है, अपरिष्कृत या प्रसंस्कृत किंतु अनकते, इन फाइबरों के टो, नॉयल और अपशिष्ट (जिसके अंतर्गत सूत के अपशिष्ट और गार्नेटित स्टॉक है)		1%		0.3%	
5306	सन का सूत					
5 <b>3</b> 0601	ग्रे	कि.ग्रा.	6.8%	33.6	3.9%	19.2
530602	रंजित	कि.ग्रा.	7.6%	40.8	4.2%	22.5
5307	शीर्ष संख्या 5303 के अंतर्गत आने वाले जूट के या अन्य टैक्सटाइल बास्ट फाइबरों के सूत					
530701	जूट यार्न/जूट ट्विन		2.4%	•	2.4%	
530799	अन्य		2%		2%	
5308	अन्य वनस्पति टैक्सटाइल फाइबर का सूत, कागजी सूत		2%		2%	
5309	सन के व्यूतित फैब्रिक					
530901	ग्रे	कि.ग्रा.	5.6%	54	2.6%	25.1
530902	रंजित	कि.ग्रा.	6.7%	64.8	2.6%	25.1
5310	शीर्ष सं. 5303 के जूट या अन्य टैक्सटाइल बेस फाइबर के व्यूतित फैब्रिक					
531001	हेसियन क्लाथ		2.4%		2.4%	
531002	सैकिंग क्लाथ	•	3.2%		3.2%	
531099	अन्य		2%		2%	
5311	अन्य वनस्पति टैक्सटाइल फाइबरों के व्यूतित फैब्रिक, कागजी सूत के व्यूतित फैब्रिक		2 %		2%	

1 2 3 4 5 6 7

		अध्याय -				
		मानव निर्मित	फिलामेंट			
5401	मानव निर्मित फिलामेंट का सिलाई का धागा, चाहे फुटकर विक्रय के लिए रखा गया है या नहीं	कि.ग्रा.	11%	39.1	4%	14.2
5402	संश्लिष्ट फिलामेंट सूत ( सिलाई के धागों से भिन्न) जो फुटकर विक्रय के लिए नहीं रख गया है और जिसके अंतर्गत 67 डेसिटेक्स से कम का संश्लिष्ट मोनो फिलामेंट है।					***************************************
540201	बाहर से ऐसे उत्पादक जिसके पास कारखाने (संयंत्र एवं उपस्कर सहित) में अध्याय-54 के पिलामेंट धागों के उत्पादन हेतु सुविधाएं नहीं है, से प्राप्त अंतिम उत्पाद शुल्क का भुगतान किए जा चुके फिलामेंट धागे से उत्पादित पॉलिस्टर टेक्सचराईज्ड/टिविस्टेड धागा (ग्रे)	कि. ग्रा.	11%	30.5	4%	11.1
540202	बाहर से ऐसे उत्पादक जिसके पास कारखाने (संयंत्र एवं उपस्कर सहित) में अध्याय-54 के पिलामेंट धागों के उत्पादन हेतु सुविधाएं नहीं है, से प्राप्त अंतिम उत्पाद शुल्क का भुगतान किए जा चुके फिलामेंट धागे से उत्पादित पॉलिस्टर टेक्सचराईज्ड/टिविस्टेड धागा (रंगा गया)	कि. प्रा.	11.5%	35.5	4%	12.4
540203	पोलिएस्टर फिलामेंट यार्न	कि.ग्रा.	4%	12.4	4%	12.4
540204	पोलिएस्टर टेक्चराइज्ड/पी ओ वाई डाईड अनडाइड फिलामेंट यार्न	कि.ग्रा.	4%	12.3	4%	12.3
540205	पोलिएस्टर/सूती मिश्रित यार्न (जिसमें वजन के हिसाब से पोलिएस्टर 50 प्रतिशित से कम न हो )	कि.ग्रा.	3.8%	8.7	3.8%	8.7
540206	एक्रीलिक यार्न (जिसमें एक्रीलिक 100 प्रतिशत हो)	कि. ग्रा.	4.4%	17.2	4.4%	17.2
540207	नायलान फिलामेण्ट यार्न, किम्ण्ड, टि्वस्टड और डाइड समेत	कि.ग्रा.	4%	12.4	4%	12.4
540208	पोली प्रोपीलीन मल्टी फिलामेंट यार्न		2%		2%	
540209	नायलान टायर यार्न	कि.ग्रा.	4%	14.4	4%	14.4
540210	पोलिएस्टर वूलेन यार्न (जिसमें पोलिएस्टर भार के हिसाब <b>से</b> 53.5 प्रतिशित से कम नहीं होना चाहिए)	कि. ग्रा.	4.4%	17.2	4.4%	17.2
540298	अन्य (ग्रे)		2.4%	······································	2.4%	
540299	अन्य (डाइ)		2.4%		2.4%	

6 कृत्रिम फिलामेंट सूत (सिलाई के घागे से मिन्न) जो खुदरा विक्रय के लिए नहीं रखा गया है, जिसके अंतर्गत 67 5403 कुत्रिम मोनो डेसिटेक्स से कम फिलामेंट हैं 2.4% 2.4% रेयान टायर यार्न 540301 2.4% 2.4% ग्रे 540398 2.4% 2.4% डाइड 540399 संश्लिष्ट एकल फिलामेट, जो 67 डेसिटेक्स या उससे अधिक का है, और जिसकी अनुप्रस्थ काट वाली विमा 1 मिलीमीटर से अधिक नहीं है, संश्लिष्ट 5404 टैक्सटाइल सामग्रियों की पट्टी और वैसे (उदाहरणी कृत्रिम स्ट्रा) ही वस्तुएं जिनकी प्रकट चौड़ाई 5 मिलीमीटर से अधिक नहीं है 2.4% 2.4% ग्रे 540401 2.4% 2.4% डाइड 540402 कृत्रिम एकल फिलामेंद, जो 67 डेसिटेक्स या उससे अधिक का है, और जिसकी अनुप्रस्थ काट वाली विमा 1 मिलीमीटर से अधिक नहीं है, संश्लिष्ट 5405 टैक्सटाइल सामग्रियों की पट्टी और वैसे (उदाहरणी कृत्रिम स्ट्रा) ही वस्तुएं जिनकी प्रकट चौडाई 5 मिलीमीटर से अधिक नहीं है 2.4% 2.4% 7 540501 2.4% 2.4% रंजित 540502 मानव निर्मित किलामेंट सूत (सिलाई के धारों से मिन्हें 🕾 खुवरा विक्रय के लिए 5406 रखा गया है 2,4% 2.4% ग्रे 540601 2.4% 2.4% रंजित 540602 संश्लिष्ट फिलामेंट सूत के व्यूतित, फोब्रिक, जिनके अंतर्गत शीर्ष संख्या 5407 5404 की सामग्रियों से प्राप्त व्यूतित फीब्रिक भी है। बुने हुए फ्रीब्रिक जिसमें संस्तिष्ट फिलामेंट 23.2 41.5 4.2% 7.5% यार्न (ग्रे) भार के अनुसार 85 प्रतिशत कि.ग्रा, 540701 या इससे अधिक हो बुने हुए पौब्रिक जिसमें 24.5 46.7 4.2% 8% फिलामें इ यार्न (रंजित) भार के अनुसार कि.ग्रा. 540702 85 प्रतिशत या इससे अधिक हो

<u></u>	2	3	4	5	6	7
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>		<u> </u>
540703	बुने हुए फैब्रिक जिसमें संश्लिष्ट फिलामेंट यार्न (ग्रे) भार के अनुसार 85 प्रतिशत से कम हो,मुख्य रूप से अथवा सूत मिश्रित हो-	कि.ग्रा.	8%	42.2	4.2%	22.2
540704	बुने हुए फैब्रिक जिसमें संश्लिष्ट फिलामेंट यार्न (रंजित) भार के अनुसार 85 प्रतिशत से कम हो, मुख्य रूप से अथवा सूत मिश्रित हो-	कि. ग्रा.	8.5%	52.3	4.2%	25.8
540705	बुने हुए फोब्रिक, जिनमें मानव निर्मित फिलामेंट यार्न और/अथवा मानव निर्मित रटैपल फाइबर (ग्रे) भार के अनुसार 85 प्रतिशत से कम हो	कि.ग्रा.	7%	44.8	4.2%	26.9
<b>54</b> 0706	बुने हुए फैब्रिक, जिनमें मानव निर्मित फिलामेंट यार्न और/अथवा मानव निर्मित रटैपल फाइबर (ग्रे) भार के अनुसार 85 प्रतिशत से कम हो	कि. ग्रा.	7.5%	50.3	4.2%	28.2
540707	साड़ी, ब्लाऊन पीस के साथ अथवा उससे रहित	कि. ग्रा.	9.5%	82	2%	17.3
5408	कृत्रिम फिलामेंट सूत के व्यूतित फैब्रिक, जिनके अंतर्गत शीर्ष सं. 5405 की सामग्रियों से प्राप्त व्यूतित फैब्रिक है					
540801	बुने हुए फैब्रिक जिसमें कृत्रिम फिलामेंट यार्न भार के अनुसार 85 प्रतिशत या इससे अधिक हो (ग्रे)	कि, ग्रा.	7.5%	42.3	4.2%	23.7
540802	बुने हुए फैब्रिक जिसमें कृत्रिम फिलामेंट यार्न भार के अनुसार 85 प्रतिशत या इससे अधिक हो (रंजित)	कि. ग्रा.	8%	48	4.2%	25.2
540803	बुने हुए फेंब्रिक जिसमें कृत्रिम फिलामेंट यार्न भार के अनुसार 85 प्रतिशत से कम हो और मुख्य रूप से या केवल सूत मिश्रित हो (ये)	कि.ग्रा	8%	45.2	4.2%	23.7
540804	बुने हुए फैब्रिक जिसमें मानव निर्मित फाइबर भार के अनुसार 85 प्रतिशत से कम हो और मुख्य रूप से या केवल सूत मिश्रित हो (रंजित)	कि, ग्रा.	8.5%	52.3	4.2%	25.8
540805	बुने हुए फैब्रिक, जिनमें मानव निर्मित फिलामेंट यार्न और/अथवा मानव निर्मित स्टैपल फाइबर (ग्रे) भार के अनुसार 85 प्रतिशत से कम हो	कि. ग्रा.	7%	44.8	4.2%	26.9
540806	बुने हुए फैब्रिक, जिनमें मानव निर्मित फिलामेंट यार्न और/अथवा मानव निर्मित स्टैपल फाइबर (ग्रे) भार के अनुसार 85 प्रतिशत से कम हो	कि. ग्रा.	7.5%	50.3	4.2%	28.2

1	2	3	4	5	6	7
*	*			3	1 0	<u> </u>
540807	साडी, ब्लाउज पीस के साथ अथवा उससे रहित	कि.ग्रा.	9.5%	82	2%	17.3
		अध्याय				
		<b>मानव नि</b> र्मित स			1	<del></del>
5501	संश्लिष्ट फिलामेंट टो कृत्रिम फिलामेंट टो		2.1%		2.1%	
5502	कृत्रम ।फलामट टा संश्लिष्ट स्टेपल फाइबर, जो कताई के		2.1%		2.1%	
5503	लिए धूनित, कंकतकृत या अन्यथा प्रसंस्कृत नहीं हैं		2.1%		2.1%	
5504	कृत्रिम स्टेपल फाइबर, जो कताई के लिए धूनित, कंकतकृत या अन्यथा प्रसंस्ककृत नहीं हैं		2.1%		2.1%	
5505	मानव निर्मित फाइबर के अपशिष्ट (जिसके अंतर्गत नायल, सूत अपशिष्ट या गार्नेटित स्टाक भी हैं),	कि, ज्ञा,	9.3%	9.9	2.1%	2.2
5506	संश्तिष्ट स्टेपल फाइबर, जो कताई के लिए धूनित, कंकतकृत या अन्यथा प्रसंस्ककृत हैं		2.1%		2.1%	
5507	कृत्रिम स्टेपल फाइबर , जो कताई के लिए धूनित, कंकतकृत या अन्वथा प्रसंस्ककृत हैं		2.1%		2.1%	
5508	मानव निर्मित स्टेपल फाइबर का सिलाई का धागा, चाहे फुटकर विक्रय के लिए रखा गया है या नहीं	कि.ग्रा.	10.5%	37.1	4%	14.1
5509	संश्लिष्ट स्टेंपल फाइबर, का सूत (सिलाई धागा से मिन्न) जो फुटकर विक्रय के लिए नहीं रखा गया है					
550901	एमएमएफ भार के अनुसार 85 प्रतिशत अथवा अधिक का सूत (ग्रे)	कि.ग्रा.	10.5%	35.8	4%	13.6
550902	एमएमएफ भार के अनुसार 85 प्रतिशत अथवा अधिक का सूत (रंजित)	कि.ग्रा.	11%	39.4	4%	14.3
550903	अन्य सूत, जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल सूत मिश्रित हो (ग्रे)	कि. ग्रा.	8.1%	27.4	4%	13.5
550904	अन्य सूत, जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल सूत मिश्रित हो (रंजित)	कि. ग्रा.	8.6%	31.1	4%	14.4
5 <b>5</b> 0905	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल ऊन या फाइन पशु बाल मिश्रित हो (ग्रे)	कि,ग्रा.	8.6%	36	4%	16.7
550906	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल रून या फाइन पशु बाल मिश्रित हो (रंजित)	कि.प्रा.	9.1%	42.2	4%	18.5
550907	अन्य ( ग्रे)	कि.ग्रा.	7.6%	23.1	4%	12.1
550908	अन्य ( रंजित)	कि.ग्रा,	8.1%	26.6	4%	13.1

1 2 3 4 5 6 7

5510	कृत्रिम स्टेपल फाइबर का सूत (सिलाई धागे से भिन्न) जिसे फुटकर विक्रय के लिए नहीं रखा गया है।					
<b>5</b> 51001	एमएमएफ भार के अनुसार 85 प्रतिशत अथवा अधिक का सूत (ग्रे)	कि.ग्रा.	10.7%	39	4%	14.6
551002	एमएमएफ भार के अनुसार 85 प्रतिशत अथवा अधिक का सूत (रंजित)	कि.ग्रा.	11.2%	46.6	4%	16.6
551003	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल सूत मिश्रित हो (ग्रे)	कि.ग्रा.	8.1%	27.8	4%	13.7
551004	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल सूत मिश्रित हो (रंजित)	कि.ग्रा.	8.6%	34.4	4%	16
551005	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल ऊन या फाइन पशु बाल मिश्रित हो (ग्रे)	कि.ग्रा.	8.6%	35.7	4%	16.6
551006	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल ऊन या फाइन पशु बाल मिश्रित हो (रंजित)	कि.ग्रा.	9.1%	45	4%	19.8
551007	अन्य (ग्रे)	कि.ग्रा.	7.6%	23.5	4%	12.3
551008	अन्य ( रंजित)	कि.ग्रा.	8.1%	27	4%	13.3
5511	(सिलाई धार्ग से भिन्न) जिसे फुटकर विक्रय के लिए रखा गया है एमएमएफ भार के अनुसार 85 प्रतिशत					
551101	अथवा अधिक का सूत (ग्रे)	कि.ग्रा.	10.5%	35.8	4%	13.6
551102	एमएमएफ भार के अनुसार 85 प्रतिशत अथवा अधिक का सूत (रंजित)	कि.ग्रा.	11%	39.4	4%	14.3
551103	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल सूत मिश्रित हो (ग्रे)	कि.ग्रा.	8.1%	27.4	4%	13.5
551104	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल सूत मिश्रित हो (रंजित)	कि.ग्रा.	8.6%	31.1	4%	14.4
551105	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल ऊन या फाइन पशु बाल मिश्रित हो (ग्रे)	कि. ग्रा.	8.6%	36	4%	16.7
551106	अन्य सूत जिसमें मुख्य रूप से अथवा केवल ऊन या फाइन पशु बाल मिश्रित हो (रंजित)	कि.ग्रा.	9.1%	42.2	4%	18.5
551107	अन्य (ग्रे)	कि.ग्रा.	7.6%	23.1	4%	12.1
551108	अन्य ( रंजित)	कि.ग्रा.	8.1%	26.6	4%	13.1
5512	संश्लिष्ट स्टेपल फाइबर के व्यूतित फैब्रिक्स, जिनमें संश्लिष्ट स्टेपल फाइबर, भार के आधार पर 85 प्रतिशत या उससे अधिक हैं			,		
	ग्रे	कि.ग्रा.	8.6%	57.3	4.2%	28

	1	t	<u> </u>		<u> </u>	<del> </del>
1	2	3	4	E,	6	1 7 1
1 1	4				1	

551202	रंजित	कि, ग्रा.	9.1%	69.1	4.2%	31.9
5513	संश्लिष्ट स्टेपल फाइबर के व्यूतित फैब्रिक, जिनमें ऐसे फाइबर भार के आधार पर, 85 प्रतिशत से कम है, और जो 170 प्राम-वर्ग मीटर से अनधिक भार के कपास के साथ मुख्यतः या केवल मिश्रित हैं।					
551301	ग्रे	कि.ग्रा.	7.2%	54.2	4.2%	31.6
551302	रंजित	कि. ग्रा.	7.7%	60.7	4.2%	33.1
5514	संश्लिब्ट स्टेपल फाइबर के व्यूतित फैब्रिक, ग्रिनमें ऐसे फाइबर, भार के आधार पर, 85 प्रतिशत से कम है, और जो 170 ग्राम-वर्ग मीटर से अधिक भार के कपास के साथ मुख्यतः या केवल मिश्रित हैं				-	
551401	ग्रे	कि,ग्रा,	7.2%	54.2	4.2%	31.6
551402	रंजित	कि. ग्रा.	7.7%	60.7	4.2%	33.1
551 <b>5</b>	संश्लिष्ट स्टेपल फाइबर के अन्य व्युतित फैंब्रिक्				,	
551501	जिसमें भार के हिसाब से 83.5% या इससे अधिक मानव निर्मित स्टैपल फाइबर और/या मानव निर्मित फिलामेण्ट या यार्न मौजूद हो (भूरें)	कि.ग्रा.	8.6%	57.3	4.2%	28
551 <b>50</b> 2	जिसमें भार के हिसाब से 83.5% या इससे अधिक मानव निर्मित स्टैपल फाइब्रंर और / या मानव निर्मित फिलामेण्ट या यार्न मौजूद हो (रंगीन)	कि. ग्रा.	9.1%	69.1	4.2%	31.9
551503	जिसमें भार के हिसाब से 83.5% या इससे कम मानव निर्मित स्टैपल फाइबर और / या मानव निर्मित फिलामेण्ट या यार्न मौजूद हो (भूरें)	कि. ग्रा.	7.2%	54.2	4.2%	31.6
551 <b>5</b> 04	जिसमें भार के हिसाब से 83.5% या इससे अधिक मानव निर्मित स्टैपल फाइबर और/या मानव निर्मित फिलामेण्ट या यार्न मौजूद हो (रंगीन)	कि. ग्रा.	7.7%	60.7	4.2%	33.1
5516	कृत्रिम स्टेपल फाइबर के व्युतित फैब्रिक					
551601	जिसमें भार के हिसाब से 83.5% या इससे अधिक मानव निर्मित स्टैपल फाइबर और/या मानव निर्मित फिलामेण्ट या यार्न मौजूद हो (भूरे)	कि.ग्रा.	8.6%	57.3	4.2%	28
551602	जिसमें भार के हिसाब से 83.5% या इससे अधिक मानव निर्मित स्टैपल फाइबर और / या मानव निर्मित फिलामेण्ट या यार्न मौजूद हो (रंगीन)	कि.ग्रा.	9.1%	69.1	4.2%	31.9

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	
551603	जिसमें भार के हिसाब से 83.5% या इससे कम मानव निर्मित स्टैपल फाइबर और / या मानव निर्मित फिलामेण्ट या यार्न मौजूद हो (भूरें)	कि.ग्रा.	7.2%	54.2	4.2%	31.6
551604	जिसमें भार के हिसाब से 83.5% या इससे कम मानव निर्मित स्टैपल फाइबर और /या मानव निर्मित फिलामेण्ट या यार्न मौजूद हो (रंगीन)	कि.ग्रा.	7.7%	60.7	4.2%	33.1
		अध्याय -		_		
	<b>वेडिं</b> ग, <b>नम</b> दा और <b>अ</b>			<b>, <del>रस्सा</del> और</b>		
		केबल तथा उन	की वस्तुएं			
5601	टैक्सटाइल सामग्री की वैंडिंग और उसकी वस्तुएं, टैक्सटाइल फाबर, जो 5 मिली मीटर से अधिक लंबा नहीं है (फ्लाक) टैक्सटाइल धूल और मिल नेप					
560101	ऊन <b>की</b>	कि,ग्रा.	4.6%	25.7	3.2%	17.9
56010 <b>2</b>	एमएमएफ की	कि.ग्रा.	7.7%	24.8	2.4%	7.7
560103	कपास और अन्य <b>की</b>		3.3%		2%	
560104	एसीटेट सिगरेट फिल्टर रोड्स 24.5 मिमी.x120 मिमी.	कि.ग्रा.	4%	14.4	4%	14.4
5602	नमदा, चाहे संसेचित, विलेपित, आघ्नदित या पटलित हैं या नहीं					
560201	ऊन की	कि.ग्रा.	4.6%	25.7	3.2%	17.9
560202	एमएमएफ की	कि.ग्रा.	7.7%	24.8	2.4%	7.7
560203	कपास और अन्य की		3.3%		2%	
5603	अव्यूतित चाहे संसेचित, विलोपित, आच्- ादित या पटलित हैं या नहीं					
560301	ऊन की	कि.ग्रा.	4.6%	25.7	3.2%	17.9
560302	एमएमएफ की	कि.ग्रा.	7.7%	24.8	2.4%	7.7
560303	कपास और अन्य की		3.3%		2%	
5604	रबड़ धागा और रज्जु टैक्सटाइल से आञ्चित, टैक्सटाइल सूत और शीर्ष सं. 5404 के अंतर्गत आने वाली या शीर्ष सं. 5405 की पिट्ट्यां और वैसी ही वस्तुएं, जो रबड़ या प्लास्टिक से संसेचित ,विलेपित आञ्चित या आवर्त हैं	कि. ग्रा.	7.2%	21.6	2.4%	7.2
5605	धात्वीकृत, सूत चाहे जिम्प है या नहीं, जो टैक्सटाइल सूत है या शीर्ष सं. 5404 के अंतर्गत आने या शीर्ष सं. 5405 की पट्टी या वैसी ही वस्तुएं हैं, जो धागे, पट्टी या चूर्ण के रूप में धातू से संयुक्त हैं या धातु आच्नदित हैं					_

1	2	3	4	5	6	7
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			2.50/	
560501	नकली जरी		2.5%		2.5%	
560502	लैक्वर कोटेड एल्यूमीनियम मेटलाइज्ड		2 101		2 101	
	पोलिएस्टर फिल्म से बना मेटलिक यार्न		2.4%		2.4%	
560599	अन्य		2%		2%	
5606	जिम्प सूत और शीर्ष संख्या 5404 या शीर्ष संख्या 5405 के अंतर्गत आने पट्टी या वैसी ही वस्तुएं जो जिम्प हैं ( उसने भिन्न जो शीर्ष सं. 5605 के अंतर्गत आती हैं और जिम्प अश्वरोम सूत है) शनील सूत ( जिसमें फलाक, शनील सूत भी हैं), लूप वेल-सूत					
560601	<b>छन की</b> .	कि.ग्रा.	4.6%	25.7	3.2%	17.9
560602	एमएमएफ की	कि.ग्रा.	7.7%	24.8	2.4%	7.7
560603	कपास और अन्य की		3.3%		2%	
5607	रज्जुक, रज्जु, रस्से और केबल, चाहे संग्रथित या गुंफित है या नहीं और चाहे रब- या प्लास्टिक से संसेचित, विलेपित आष्नादित या आवृत्त है या नहीं					
56 <b>0</b> 701	पोलिमाइड टायर कोर्ड ट्वाइन	कि. ग्रा.	10.3%	42	4.6%	18.8
560702	अन्य प्लास्टिक सामग्री	कि.ग्रा.	8.9%	28.8	4%	12.9
560703	अन्य एमएमएफ	कि.ग्रा.	7.7%	25.5	2%	6.6
560704	अन्य		3.3%		2%	** *
5608	रज्जुक, रज्जु या रस्सा के ग्रंथित जाल, विनिर्मित सम्स्यन जाल और मानव निर्मित टैक्सटाइल सामग्री की जाल					•
560801	पोलिमाइड टायर कोर्ड ट्वाइन	कि.ग्रा.	10.3%	42	4.6%	18.8
560802	अन्य प्लास्टिक सामग्री के अन्य'	कि.ग्रा.	8.9%	28.8	4%	12.9
560803	एमएमएफ के अन्य	कि. ग्रा.	7.7%	25.5	2%	6.6
<b>5</b> 6 <b>0</b> 804	मछली पकड़ने के <b>जाल</b>	कि.ग्रा.	15%	67	4.4%	19.7
<b>5</b> 6 <b>0</b> 805	अन्य		3.3%		2%	
5609	शीर्ष संख्या 5404 या शीर्ष सं. 5405 के अंतर्गत सूत, पट्टी या वैसी ही चीजों की वस्तुएं, रज्जुक, रज्जु, रस्सा या केबल जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं है।		3.3%		2%	
•	कालीन और र	अध्याय 5 क्सटाइल की र	अन्य फर्श की बिर	<b>ग</b> यतें		
5701	कालीन और टेक्सटाइल की अन्य फर्श की बिछायतें ग्रंथित, चाहे निर्मित हैं या नहीं।					
<b>570</b> 101	ऊन या जानवरों के बढिया बालों के	वर्ग मी.	10.2%	605.3	3.2%	189.8
570102	रेशम की	वर्ग मी.	11.7%	2948.4	3.2%	756
570102	मानव निमित फाइबरर्स की	वर्ग मी.	9.4%	439.4	2%	93.5

	<u> </u>	<del></del>		<u> </u>		<u> </u>
			T			т
570199	अन्य		2.5%		2%	
5702	कालीन और अन्य टेक्सटाइल की फर्श की बिछायतें, व्यूतित, जो मूर्धित या फलांकित नहीं हैं, चाहे निर्मित हैं या नहीं, जिसके अंतर्गत केलेम, शमेकस, करमनी और वैसे ही हस्त व्यूतित रग हैं।					
570201	ऊन अथवा सूक्ष्म पशु रोम की	वर्ग मी.	10.4%	350	4.5%	151.
570202	सिल्क की	वर्ग मी.	11.7%	1128.7	3%	289.
570203	मानव निमित्त फाइबरर्स की	वर्ग मी.	9.4%	254.1	2%	54.1
570204	सूती	कि.ग्रा.	8.7%	36.5	2%	8.4
570205	जूट का	14.121.	3.5%	30.5	2%	0.4
570206	क्वायर का		3.5%		2%	
570299	अन्य	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.5%		2%	<del> </del>
5703	कालीन और अन्य टेक्सटाइल की फर्श की बिछायतें, मूर्घित चाहे निर्मित हैं या नहीं		2.370		270	
570301	सभी किस्म <b>की</b> मूर्धित ऊनी फर्श की बिछायतें	वर्ग मी.	10.4%	350	4.5%	151.
570302	मानव निर्मित फाइबर के	वर्ग मी.	9.4%	254.1	2%	54.1
570303	सूत का	कि.ग्रा.	8.7%	36.5	2%	8.4
570304	जूट का		3.5%	<u> </u>	2%	
570305	क्वायर का		3.5%		2%	
570399	अन्य		2.5%		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5704	कालीन और अन्य टेक्सटाइल की फर्श की बिछायतें, नमदा की, जो मूर्धित या फलांकित नहीं हैं, चाहे निर्मित है या नहीं					
570401	ऊन का	वर्ग मी.	9.4%	232.2	3.2%	79
5704 <b>0</b> 2	मानव निर्मित रेशों का	वर्ग मी.	9.4%	232.2	2%	49.4
570499	अन्य		2.5%		2%	
5705	अन्य कालीन और अन्य टेक्सटाइल की फर्श की बि-ायतें, चाहे वह निर्मित हैं या नहीं					
570501	सूती दिखां/सूती रग्स (जिनमें विन्दी दिखां/सूती शनील की दिखां/रैग रग दिखां/प्रिटिंड दिखां/दरी/चटाई और मेटिंग्स कि जिन में बाथ मैट्स शामिल है, जहां सूत में भार की अधिकता होती है।	कि.ग्रा.	8.7%	36.5	2%	8.4
570502	ऊनी दरियां/सूती रग्स (जिनमें चिन्दी दरियां/सूती शनील की दरियां/रेग रग दरियां/विटिंड दरियां/दरी/चटाई और मेटिंग्स कि जिन में बाथ मैट्स शामिल है, जहां सूत में भार की अधिकता होती है।	कि.ग्रा.	8.7%	36.5	2%	8.4
<b>570</b> 503	मानव निर्मित फाइबर के	कि.ग्रा,	8.7%	36.5	2%	8.4

1	2	3	4	5	6	7
				<del></del>	-	
570504	जूट का		3.5%		2%	
570505	क्वायर का		3.5%		2%	
570599	अन्य		2.5%		2%	
		अध्याय ५				
	विशेष व्यूतित फैब्रिम, मूर्धित	टक्सटाइल फार	क, लस टपस्ट्रा, इ. :	।लिए,कशादाकारा		
5801	व्यूतित रोंआ फैब्रिक और शनील फेब्रिक, शीर्ष सं. 5802 या 5806 के फैब्रिक से					
	भिन्न					
580101	ऊन की	कि.ग्रा.	4.6%	55.2	2.8%	33.6
580102	मानव निर्मित तंतु की	कि.ग्रा.	7.7%	49.6	2.4%	15.5
580103	सूती और अन्य की		3.3%		2%	
	रोंआदार तौलिया कपड़ा और वैसे ही व्यूतित रोंआदार फैब्रिक शीर्ष सं. 5806 के		1.504	00.4	2007	145
5802	संकीर्ण फैब्रिक से भिन्न, मूर्षित टेक्सटाइल फेब्रिक, शीर्ष सं. 5703 के उत्पादों से भिन्न ।	कि.ग्रा.	4.6%	33.4	2%	14.5
5803	गैज, शीर्ष सं. 5806 के संकीर्ण फैब्रिक से मिन्न	कि.ग्रा.	4.6%	20.5	2%	8.9
5804	शीर्ष सं. 6002 से शीर्ष सं. 6006 तक के फ़ेंब्रिक से मिन्न दूल और अन्य जाली दरी जिन में व्युतित, बने हुए या कोशिस किए हुए फैंब्रिक, लेस नग में, पटिटयों में या मोटिफ में भी सम्मिलित नहीं है।	कि.ग्रा.	4.6%	20.5	2%	8.9
5805	गवेलिन, फ्लैन्डर, आमूसान, व्यूवैस या जसी प्रकार की हस्त व्यूतित टेपेस्ट्री और सूची कर्मित टेपेस्ट्री (जवाहरणार्थ पैटिट प्वाइंट, क्रांस टाका) चाहे निर्मित हैं या नहीं।	कि, ग्रा.	4.6%	20.5	2%	8.9
5806	संकीर्ण ब्यूतित फैंब्रिक, शीर्ष सं. 5807 के माल से मिन्न, संकीर्ण फैंब्रिक जिसमें आसंजक के माध्यम से समुख्ययित बाना के बिना ताना (बोल्डक्स) है।					
580601	मानव निर्मित फाइबर के	कि.ग्रा.	7.7%	41.4	2.4%	12.9
580602	सूत एवं अन्य के		3.3%		2%	
5807	टेक्सटाइल सामग्री के लेबल, बैज और वैसी ही वस्तुएं, नग में, पटिटयों या आमाप या आकार में कर्तित, जो कशीदाकृत नहीं हैं।	कि.ग्रा.	4.6%	20.5	2%	8.9
5808	ब्रैड नग में, नग में अलंकृत झालरें, बिना कशीदाकारी की, बुनी या क्रोशियाकृत से मिन्न, झबा, फूंदना और वैसी ही वस्तुएं	कि.ग्रा.	4.6%	20.5	2%	8.9

1	2	3	4	5	6	7
<del></del>						
	धात्विक धागों के व्यूतित फैब्रिक और शीर्ष					
	सं. 5605 के घातुकृत सूत के व्यूतित					
	फैब्रिक, जो इस प्रकार हैं जिनका उपयोग					
5809	परिधानों में, साजसज्जा के फौब्रक या वैसे					
	ही प्रयोजनों के लिए किया जाता है और	,				
	जो अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं हैं					
580901	कृत्रिम जरी		2.5%		2.5%	
580902	अन्य		2%		2%	
5810	कशीदाकारी, नग में, पट्टियों में या मोटिफों में					
581001	सिल्क की	प्रति कि.ग्रा. सिल्क पर	5.7%	410.4	4.4%	316.8
581099	अन्य	कि.ग्रा.	4.6%	38.5	2%	16.7
5811	गहेदार टेक्सटाइल उत्पाद, नग में, जो सिलाई द्वारा या अन्यथा पैडों के साथ समंजित टेक्सटाइल सामग्रियों की एक या अधिक परतों से मिलकर बना है तथा जो शीर्ष सं. 5810 की कशीदाकारी से मिन्न है	कि.ग्रा.	4.6%	20.5	2%	8.9
	संसेचित, विलेपित, आच्छा के लिए गोंद या मंडित पदार्थों से विलेपित इस		टेक्सटाइल वस्तुए 		Т	
	प्रकार के टेक्सटाल फैब्रिक, जिनका					
	जपयोग पुस्तकों या बैसी ही वस्तुओं के					
	बाहरी आवरण के लिए किया जाता है,					
5901	अनुरेखण कपड़ा, तैयार चित्रण कैनवास,	}				
	के बुकरम और वैसे ही दृढ़ीकृत				İ	
	क बुकरन आर यस हा पृष्णुरण टेक्सटाइल फैब्रिक जिनका जपयोग हैट					
	आधार के रूप में किया जाता है					
	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590101	सूती और अन्य के	कि.ग्रा.	4.5%	22.2	2%	9.9
590102	नायतान या अन्य पोतिमाइड, पातिएस्टर	14.31.	7.370		1 2/2	†
	या विस्कोस रैयान के उच्च लगिष्णुता					
5902	सूत के टायर रज्जु फैब्रिक					1
E00004	रेयान टायर कार्ड/फेब्रिक डिप्ड	+	2%		2%	
590201	रेयान टायर कोर्ड/फेब्रिक या रेयान टायर	<del>                                     </del>	T			
590202	कोर्ड फेब्रिक		2.4%	17.2	2.4%	172
590203	नायलान टायर फेब्रिक	कि.ग्रा.	4%	17.3	4%	17.3
590299	अन्य	कि, ग्रा.	8.6%	21.3	2%	4.9
5903	टैक्सटाइल फैब्रिक, प्लास्टिक के साथ संसेचित, निलेपित, आच्नदित या टलित	I				
	शीर्ष सं. 5902 से मिन्न					

·	THE GAZETTE	[PART II—SEC. 3(				
1	2	3	4	5	6	7
=====	08	A	0.604	26.0	2.40/	10.2
590301	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590302	सूती और अन्य के	कि.भ्रा.	4.5%	22.2	2%	9.9
590303	पीवीसी लेदर कपड़ा/फोम लेदर कपड़ा	कि.ग्रा.	4.4%	18.8	4.4%	18.8
5904	लिनोलियम, चाहे आकार में कर्तित है या नहीं, फर्श की बिछायतें जिनके टेक्सट्राइल पृष्ठक को विलेपित या आच्नदित किया गया है, चाहे आकार में कर्तित हैं या नहीं				,	
590401	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590402	सूती और अन्यः के	कि.ग्रा.	4.5%	22.2	2%	9.9
5 <b>905</b>	टेक्सटाइल भिति आंच्छाद					
590501	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590502	सूती और अन्य के	कि.ग्रा.	4.5%	22.2	2%	9.9
5 <b>906</b>	खड़ीकृत टेक्सटाइल फैब्रिक, उनसे भिन्न जो शीर्ष सं. 5902					
590601	मानव निर्मितं तंतु के	कि गा.	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590602	. सूती और अन्य के	कि. ग्रा.	4.5%	22.2	2%	9.9
a ·	अन्यथा संसंचित, बिलेपित या आच-दित					
5 <b>9</b> 0 <b>7</b>	टेक्सटाइल फैब्रिक, रंगमंच के दृश्य वाले चित्रित कैनवास, स्टूडियो पि-वाई या वैसी					
	ही वस्तुएं					
590701	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590702	सूती और अन्य के	कि. ग्रा.	4.5%	22.2	2%	9.9
59 <b>08</b>	लैम्पों, स्टोवों, लाइटरों, मोमबत्तियों या वैसी ही वस्तुओं के लिए व्यूतित, संप्रथित या बुनी टेक्सटाइल बत्तियां, ताप दीप्त गैर्स मेंटल और उनके लिए नलिकाकार बुने गैस मेंटल फैब्रिक, चाहे संसेचित हैं या नहीं					
590801	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590802	सूती और अन्य के	कि.ग्रा.	4.5%	22.2	2%	9.9
5909	टेक्सटाइल होजपाइप और वैसी ही टेक्सटाइल नलिका, चाहे अन्य सामग्री के अस्तर, कवच या उपसाघन सहित है या उनके बिना हैं					
590901	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590902	सूती और अन्य के	कि. ग्रा.	4.5%	22.2	2%	9.9
5910	ेटेक्सटाइल सामग्री के संचारण या संवाहक पट्टा या पट्टा कपड़ा चाहे प्लास्टिक से संसेचित, विलेपित, आच्-ादित या पटलित अथवा घातु या अन्य सामग्री से प्रवलित है या नहीं		2			
591001	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8.5%	36.8	2.4%	10.3
591001	सूती और अन्य के	 कि.ग्रा.	4.5%	22.2	2.4%	9.9

1	2	3	4	5	6	7
	तकनीकी उपयोग के लिए टेक्सटाइल					
5911	उत्पाद और वस्तुएं, जो इस अध्याय के					
	टिप्पण ७ में विनिर्दिष्ट हैं					
591101	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8.6%	36.8	2.4%	10.3
591102	सूती और अन्य के	कि.ग्रा.	4.5%	22.2	2%	9.9
		अध्याय ६०				
		या क्रोशियाकृ	न फैब्रिक			
	रोआं फैब्रिक, जिसके अंतर्गत बुने या			1		
6001	क्रोशियाकृत लंबे रोआं फैब्रिक और रोंआदार					
	फैब्रिक हैं					100.5
600101	ऊन के	कि.ग्रा.	4.8%	133	3.7%	102.5
600102	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8%	46	4.2%	24.2
600103	सूती और अन्य के	कि.ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
600104	काटन तथा मैन मेड फाइबर का ब्लैन्ड	कि.ग्रा.	6.3%	36.7	3.1%	18
600199	अन्य	कि. ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
	बुने या क्रोशियाकृत फैब्रिक, 30 से. मी. से					
	अनधिक चौड़ाई के, जिनमें भार के आधार					•
6002	पर, 5 प्रतिशत या अधिक प्रत्सास्थलकी					
	सूत या खड़ धागा, अन्तर्निहित है उनसे					
	भिन्न जो शीर्ष सं. 6001 में है					
600201	ऊन के	कि. ग्रा.	4.8%	133	3.7%	102.5
600202	मानव निर्मित तंतु के	कि. ग्रा.	8%	46	4.2%	24.2
600203	सूती और अन्य के	कि.ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
600204	काटन तथा मैन मेड फाइबर का ब्लैन्ड	कि.ग्रा.	6.3%	36.7	3.1%	18
600299	अन्य -	कि.ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
	बुने या क्रोशियाकृत फैब्रिक, 30 से. मी. से					
<b>600</b> 3	अनधिक चौड़ाई के, उनसे मिन्न जो शीर्ष					
	सं. 6001 या 6002 में है					
600301	ऊन के	कि.ग्रा.	4.8%	133	3.7%	102.5
600302	मानव निर्मित तंतु के	कि. ग्रा.	8%	46	4.2%	24.2
600303	सूत के और अन्य	कि,ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
600304	काटन तथा मैन मेड फाइबर का ब्लैन्ड	कि.ग्रा.	6.3%	36.7	3.1%	18
600399	अन्य	कि.ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
	बुने या क्रोशियाकृत फेब्रिक, 30 सं. मी. से					
	अधिक चौड़ाई के जिन में 5 प्रतिशत या					
6 <b>0</b> 04	अधिक प्रत्यास्थलकी सूत या खड़ घागा					
	अन्तर्निहित है । उनसे मिन्न जो शीर्ष सं.			1		
	6001			122	2.70/	100.5
6 <b>0</b> 0401	ऊन <b>के</b>	कि.ग्रा.	4.8%	133	3.7%	102.5
600402	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8%	46	4.2%	24.2
600403	सूती और अन्य के	कि.ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
600404	काटन तथा मैन मेड फाइबर का ब्लैन्ड	कि.ग्रा.	6.3%	36.7	3.1%	_18

1	2	3	4	5	6	7
			-			
600499	अन्य	कि.ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
	ताना बुना फैब्रिक (जिनके अंतर्गत गैंलून					
6005	बुनाई मशीनों पर बने फैब्रिक भी हैं) उसने मिन्न जो शीर्ष सं. 6001 से 6004 में हैं				1	
600501	उन के	कि.ग्रा.	4.8%	133	3.7%	102.5
600 <b>5</b> 02	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8%	46	4.2%	24.2
600503	सूती और अन्य के	कि.ग्रा.	4.7%	27.5.	2%	11.7
600504	काटन तथा भैन मेड फाइबर का ब्लैन्ड	कि.ग्रा.	6.3%	36.7	3.1%	18
600599	अन्य	कि.ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
6006	अन्य बुने हुए और क्रोशियाकृत फैब्रिक					
600601	ऊन के	कि.ग्रा.	4.8%	-133	3.7%	102.5
600602	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	8%	46	4.2%	24.2
600603	सूती और अन्य के	कि.ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
600604	काटन तथा मैन मेड फाइबर का ब्लैन्ड	कि. ग्रा.	6.391	36.7	3.1%	18
600699	अन्य	कि.ग्रा.	4.7%	27.5	2%	11.7
		अध्याय - (			1	l
	परिघान की वस्तुएं अ	<b>गौर कपड़ों</b> के उ	पसाधन, बुने या क्रो	शियाकृत		
	पुरुषों और लड़कों के ओवर कोट, कार		-	T		
	कोट, केप, चोगा, ऐनोरेक (जिसके अंतर्गत					
6101	स्की जैकेटें भी हैं), विंड-चीटर विंड जैकेट					
0,01	और वेसी ही वस्तुएं, बुनी या क्रोशियाकृत,					
	जनसे मिन्न जो <b>शीर्य</b> सं. 6103 के अंतर्गत				1	
	आती हैं					
610101	सूत के	नग	7.9%	55	4%	27.8
610102	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
610103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	59	3%	16.9
610104	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	96	3.6%	49.4
610105	नॉयल रेशम के	नग	7%	24	3.6%	12.3
610106	<b>उ</b> न के	नग	7.9%	55	4%	27.8
610107	ऊन एवं मानव निर्मित रेशों वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
610108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक					
	वजन का स्पेंडेक्स/	नग	8.2%	58	4.3%	30.4
	लाइक्रा/इलास्टेन हो					
610199	अन्य के	नग	7.9%	44	4%	22.3
	स्त्रियों और लड़िकयों के ओवर कोट, कार					
	कोट, केप, चोगा, ऐनोरेक (जिसके अंतर्गत					
6400	सकी जैकेटें भी हैं) , विंड-चीटर विंड					
6102	जैकेट और वैसी ही वस्तुएं, बुनी या				*	
	क्रोशियाकृत, उनसे मिन्न जो शीर्ष सं					
				1	1	l
	61.04 के अंसर्गत आती हैं	1			1	
610201		नग	7.9%	55	4%	27.8

1	2	3	4	5	6	7
610203	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	59	3%	16.9
610204	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	96	3.6%	49.4
610205	नॉयल रेशम के	नग	7%	24	3.6%	12.3
610206	ऊन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
610207	फन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
610208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/ लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	58	4.3%	30.4
610299	अन्यों के	नग	7.9%	44	4%	22.3
6103	पुरूषों और लड़कों के सूट, जोड़ा, जैकेट, ब्लेजर, ट्राउजर, बिब और ब्रेस ओवरआल, ब्रीच और मिकर (तरण परिधान से भिन्न) , बुने या क्रोशियाकृत					
610301	सुद, जोड़ा, जैकेट, ब्लेजर ट्राउजर		- 1			<u> </u>
61030101	सूत के	नग	7.9%	55	4%	27.8
61030102	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
61030103	मानव निर्मित तंतु के	नंग	10.5%	59	3%	16.9
61030104	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड कर)	नेग	7%	96	3.6%	49.4
61030105	नॉयल रेशम के	नंग	7%	24	3.6%	12.3
61030106	ऊन के	नंग	7.9%	55	4%	27.8
61030107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
61030108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/ लाइक्रा/इलास्टेन हो	- नग	8.2%	58	4.3%	30.4
61030199	अन्यों का	नग	7.9%	44	4%	22.3
610302	अन्य					
61030201	सूत के	नग	7.9%	47	4%	23.8
61030202	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	50	3.4%	18.3
61030203	मानव ज़िर्मित तंतु के	नग	10.5%	53	3%	15.1
61030204	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
61030205	नॉयल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
61030206	ऊन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
61030207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	54	3.4%	19.7
61030208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/ लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	51	4.3%	26.7
61030299	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
6104	स्त्रियों और लड़िकयों के सूट, जोड़ा, जैकेट, ब्लेजर, ट्राउजर, बिब और ब्रेस ओवरआल, ब्रीच और नकर ( तरण परिधान से मिन्न ) , बुने या क्रोशियाकृत					
610401	सूट, जोड़ा, जैकेट, ब्लेजर ट्राउजर					

			+ +			
1	2	3	4	5	6	7
					40/	27.8
61040101	सूत के	नग	7.9%	55	4%	
61040102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
61040103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	59	3%	16.9
61040104	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	96	3.6%	49.4
61040105	नॉयल रेशम के	नग	7%	24	3.6%	12.3
61040106	ऊन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
61040107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
61040108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/ लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	58	4,3%	30.4
61040199	अन्यों के	नग	7.9%	44	4%	22.3
610402	अन्य				<u> </u>	
61040201	सूत के	नग	7.9%	47	4%	23.8
61040202	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	50	3.4%	18.3
61040203	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	53	3%	15.1
61040204	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
61040205	नॉयल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
61040206	ऊन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
61040207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	54	3.4%	19.7
61040208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/ लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	51	4.3%	26.7
61040299	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
6105	पुरुषों और लड़को की कमीजें, बुनी या क्रोशियाकृत					
610501	सूत के	नग	7.9%	47	4%	23.8
610502	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	50	3.4%	18.3
610503	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	53	3%	15.1
610504	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
610505	नॉयल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
610506	ऊन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
610507	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	54	3.4%	19.7
610508	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	51	4.3%	26.7
610599	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
6106	स्त्रियों और लड़िकयों की ब्लाउज, कमीजें और कमीज-ब्लाउज,, बुनी या क्रोशियाकृत					
610601	सूत के	नग	7.9%	47	4%	23.8
610602	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	50	3.4%	18.3
610603	मानव निर्मित तेतु के	नग	10.5%	53	3%	15.1
610604	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
610605	नॉयल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3

1	2	3	4	5	6	7
			7.00/	CC	40/	27.0
610606	जन के	<u>नग</u>	7.9%	55 54	4%	27.8
610607	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक	नग	9.3%	34	3.4%	19.7
610608	युत क जिसम 1% अथवा इससे आवक वजन का स्पेंडेक्स/ लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	51	4.3%	26.7
610699	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
6107	पुरूषों और लड़कों के अंडरपेंट, जांधिया, नाइटशर्ट, पाजामा, बाथरोब, ड्रेसिंग गाउन और वैसी ही वस्तुएं, बुनी या क्रोशियाकृत					
610701	नाइटशर्ट, पाजामा, बाथरोब, ड्रेसिंग गाउन अंडर पैंट ही वस्तुए और वैसी					
61070101	सूत के	नग	7.9%	34	4%	17.2
61070102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	36	3.4%	13.2
61070103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	39	3%	11.1
61070104	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
61070105	नॉयल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
61070106	ऊन के	नग	7.9%	44	4%	22.3
61070107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	41	3.4%	15.0
61070108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	37	4.3%	19.4
61070199	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
610702	अन्य जांघिया और वैसी ही वस्तुएं					
61070201	सूत के	नग	7.9%	16	4%	8.1
61070202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	16	3.4%	5.8
61070203	मानव निर्मित तंतु के	नग	·10.5%	17	3%	4.9
61070204	रेशम के (नॉयल रेशम को जोड कर)	नग	7%	52	3.6%	26.7
61070205	नॉयल रेशम के	नग	7%	25	3.6%	12.9
61070206	ऊन के	नग	7.9%	16	4%	8.1
61070207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	16	3.4%	5.8
61070208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	17	4.3%	8.9
61070299	अन्य	नग	7.9%	12	4%	6.1
6108	स्त्रियों और लड़िकयों के स्लिप, पेटीकोट, जांघिया, पेंटी, रात्रि पोशाक, पाजामा, नेग्लिजीन, बाथरोब, ड्रेसंग गाउन और वैसी ही वस्तुएं, बुनी या क्रोशियाकृत				.,,	J.1
6108 <b>01</b>	रात्रि पोशक पायजामा, नेग्लिजीज बाथरोब और ड्रेसिंग गाउन, स्लिप्स, पेटीकोट्स और ऐसी ही वस्तुएं					
61080101	सूत के	नग	7.9%	34	4%	17.2
61080102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	36	3.4%	13.2
61080103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	39	3%	11.1
61080104	रेशम के (नॉयल रेशम को जोड कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1

1	2	3	4	5	6	7
<del> </del>						
61080105	नॉयल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
61080106	ऊन के	नग	7.9%	44	4%	22.3
61080107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	41	3.4%	15.0
07000707	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक		0.007	27	4.3%	19.4
61080108	वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	37		
61080199	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
610802	अन्य (जांधिया, पेंटीज और ऐसी ही वस्तुएं)					
61080201	सूत के	नग	7.9%	16	4%	8.1_
61080202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	16	3.4%	5.8
61080203	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	17	3%	4.9
61080204	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड कर)	नग	7%	52	3.6%	26.7
61080205	नॉयल रेशम के	नग	7%	25	3.6%	12.9
61080206	ऊन के	नग	7.9%	16	4%	8.1
61080207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	16	3.4%	5.8
	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक		9 20/	17	4.3%	8.9
61080208	वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%			
61080299	अन्य	नग	7.9%	12	4%	6.1
	टी-शर्ट, सिंग्लेट और अन्य बनियान, बुनी			- "		
6109	या क्रोशियाकृत					
610901	स्त के	नग	7.9%	34	4%	17.2
610902	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	36	3.4%	13.2
610903	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	39	3%	11.1
610904	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
610905	नॉयल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
610906	ऊन के	नग	7.9%	44	4%	22.3
610907	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	41	3.4%	15.0
610908	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक	नग	8.2%	37	4.3%	19.4
	वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो		7.9%	33	4%	16.7
610999	अन्यों के	<u> </u>	1.970	3.5		10.7
6110	जर्सी, पुलओवर, कार्डिंगन, वेस्टकोट और वेसी ही वस्तुएं, बुनी या क्रोशियाकृत					
611001	स्त के	नग	7.9%	79	4%	40.0
611002	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	83	3.4%	30.3
611003	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	87	3%	24.9
611004	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	144	3.6%	74.1
611005	नॉयल रेशम के	नग	7%	37	3.6%	19.0
611006	उन के	नग	7.9%	91	4%	46.1
611007	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	 नग	9.3%	89	3.4%	32.5
611008	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	86	4.3%	45.1
	अन्यों के	नग	7.9%	77	4%	39.0

ı	2	3	-4	5	6	7
	छोटे बच्चों के वस्त्र और कपड़ों के			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
6111	चपसाधन, बुने या क्रोशियाकृत					
611101	सूत के	नग	7.9%	29	4%	14.7
611102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	30	3.4%	11.0
611103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	31	3%	8.9
611104	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	38	3.6%	19.5
611105	नॉयल रेशम के	नग	7%	16	3.6%	8.2
611106	ऊन के	नग	7.9%	33	4%	16.7
611107	कन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	32	3.4%	11.7
611108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	32	4.3%	16.8
611199	अन्यों के	नग	7.9%	26	4%	13.2
6112	द्रैक सुद, स्की सुद और तरण परिधान, बुने या क्रोशियाकृत					
611201	सूत के	नग	7.9%	39	4%	19.7
611202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	41	3.4%	15.0
611203	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	43	3%	12.3
611204	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	. नग	7%	74	3.6%	38.1
611205	नॉयल रेशम के	नग	7%	20	3.6%	10.3
611206	ऊन के	नग	7.9%	44	4%	22.3
611207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	44	3.4%	16.1
611208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	42	4.3%	22.0
611299	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
6113	शीर्ष सं. 5903, सीर्ष सं. 5906 या शीर्ष सं. 5907 के बुने या क्रोशियाकृत फैब्रिक से निर्मित, वस्त्र					
611301	स्त के	कि. ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
611302	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि. ग्रा.	9.3%	72	3.4%	26.3
61 1303	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3
611304	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	. 372	3.6%	191.3
611305	नॉयल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	64.8
61 1306	ऊन के	कि.ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7
611307	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले भिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
611399	अन्य	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
6114	अन्य वस्त्र, बुर्ने या क्रोशियाकृत					
611401	महिला अथवा लड़की के ब्लाउज, कमीज, कमीज ब्जाउज जो नीचे से निट किया हुआ अथवा क्रोच किया गया हो					
61140101	सूत के	नग	7.9%	47	4%	23.8
61140102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले भिश्रण के	नग	9.3%	50	3.4%	18.3

				[1 ART 14-38C, 3(1)]		
1	2	3	4	5	6	7
61140103	मानव <b>निर्मित</b> तंतु के	नग	10.5%	53	3%	15.1
61140104	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
61140105	नॉयल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
61140106	ऊन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
61140107	ऊन और मानव <b>निर्मित</b> तंतु <b>वाले</b> मिश्रण के	नग	9.3%	54	3.4%	19.7
61140108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	51	4.3%	26.7
61140199	अन्य	नग	7.9%	33	4%	16.7
611402	अन्य					
61140201	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
61140202	सूत और मनघ निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	72	3.4%	26.3
61140203	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3
61140204	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
61140205	नॉयल रेशम के	कि.ग्रा	7%	126	3.6%	64.8
61140206	ऊन के	कि.ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7
61140207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
61140299	अन्य	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
01140255	पेंटी होज, टाइट, स्टाकिंग, मोजे और अन्य	141.21.	1.976	. 61	4%	30.9
6115	हीजरी, जिसके अंतर्गत बेरीकोस वेन्स के लिए स्टार्किंग और न लगे तल्लों के जूतादि हैं, बुने या क्रोशियाकृत					
611501	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
611502	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	72	3.4%	26.3
611503	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा	10.5%	78		
611504	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड़ कंर)	कि.ग्रा.	7%	372	3%	22.3
611505	नॉयल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	191.3
611506	ऊन के	कि.ग्रा.	7.9%		3.6%	64.8
611507	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.		114	4%	57.7
611508	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	कि.ग्रा.	9.3% 8.2%	96 . 77	3.4% 4.3%	35.1 40.4
611599	अन्य	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
6116	दस्ताने, मिटन और भिट, हुने या क्रोशियाकृत		7.570	01	770	30.9
611601	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
611602	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	72	3.4%	26.3
611603	मानव निर्मित तंतु के	कि. ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3
611604	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
611605	नॉयल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	64.8
611606	जन के	कि. ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7
611607	उन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
611608	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	कि. ग्रा.	8.2%	77	4.3%	40.4

1	2	3	4	5	6	7
		<del></del>				
611699	अन्य	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
6117	अन्य निर्मित कपड़ों के उपसाधन, बुने या					
011/	क्रोशियाकृत, वस्त्रों के या कपड़ों के उपसाधनों के बुने या क्रोशियाकृत भाग					1
611701	शाल, स्कार्प, मफलर्स, स्टोल्स मेन्टिलास, वेल्स					
61170101	सूत के	नग	7.9%	26	4%	13.2
61170102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	27	3.4%	9,9
61170103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	29	3%	8.3
61170104	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
61170105	नॉयल रेशम के	नग	7%	20	3.6%	10.3
61170106	ऊन के	नग	7.9%	49	4%	24.8
61170107	ऊन और मानव <b>निर्मित</b> तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	39	3.4%	<del> </del>
61170199	अन्यों के	नग	7.9%	24	4%	14.3
611702	अन्य		1 ///		470	12.2
61170201	सूत के	कि. ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
,61170202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि. ग्रा,	9.3%	72	3.4%	26.3
61170203	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा	10.5%	78	3%	22.3
61170204	रेशम के (नॉयल रेशम को छोड कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
61170205	नॉयल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	64.8
61170206	उन के	कि.ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7
61170207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
61170299	अन्य से	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
		अध्याय (	52		170	
	परिधान की वस्तुएं और क	पकों के उपसाध	रन, जो बुने या क्रो।	शियाकृत नहीं हैं		
	पुरूषों और लड़कों के ओवरकोट, कार					
	कोद, चोगा, ऐनोरैक (जिनके अंतर्गत स्की					
6201	जैकेटें भी हैं) , विंख-चीटर, विंख जैकेट और				-	
	वेसी ही वस्तुएं जनसे मिन्न जो शीर्ष सं					
	6203 के अंतर्गत आती है					
620101	सूत के	नग	7.9%	55	4%	27.8
620102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
620103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	. 59	3%	16.9
620104	रेशम के (नोइस रेशम को -ोड़ कर)	नग	7%	96	3.6%	49.4
620105	रोइल रेशम के	नग	7%	24	3.6%	12.3
620106	उन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
620107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
620108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	58	4.3%	30.4
	ו אין יישוויאניוענוויאניועניו ויי ויישוויאניועניו					

	स्त्रियों और लड़कियों के ओवरकोट कर					
	कोट, केप, चोगा, ऐनोरैक (जिनके अंतर्गत स्की जैकेटें भी हैं ) , विंड-चीटर, विंड			·		
6202					į	
	जैकेट और वेसी ही वस्तुएं उनसे मिन्न जो		1			
	शीर्ष सं. 6204 के अंतर्गत आती है	नग	7.9%	55	4%	27.8
620201	सूत के सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के		<del> </del>		3.4%	20.8
620202		नग	9.3%	57		16.9
620203	मानव निर्मित तंतु के	<u>नग</u>	10.5%	59	3%	49.4
620204	रेशम के (नॉइल रेशम को छोड़ कर)	<u> </u>	7%	96	3.6%	12.3
620205	रोइल रेशम के	नग	7%	24	3.6%	
620206	उन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
620207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
620208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	58	4.3%	30.4
620299	अन्यों के	नग	7.9%	44	4%	22.3
	पुरूषों और लड़कों के सुद, जोड़ा, जैकेट्स					
6203	ब्लेजर ट्राउजर विव और ब्रेस ओवस्साल,		1			
	ब्रीच और निकर (तरण परिचान से भिन्न )					
620301	सुद, जोग, जैकेट ब्लेजर द्राचजर					
62030101	सूत के	नग	7.9%	55	4%	27.8
62030102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
62030103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	59	3%	16.9
52030104	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	96	3.6%	49.4
62030105	रोइल रेशम के	नग	7%	24	3.6%	12.3
62030106	उन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
62030107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
62030108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	58	4.3%	30.4
62030199	अन्यों के	नग	7.9%	44	4%	22.3
620302	अन्य					
62030201	सूत के	नग	7.9%	47	4%	23.8
62030202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	50	3.4%	18.3
62030203	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	53	3%	15.1
62030204	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
62030205	रोइल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
62030206	उन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
62030207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	54	3.4%	19.7
62030208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	51	4.3%	26.7
62030299	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
6204	स्त्रियों और लड़कियों के सुद, जोड़र, जैकेट क्लेजर पोशाक, स्कर्द, विमक्त					

भारत का राजपत्र : असाधारण

5

	स्कर्द, द्राउजर बिब और ब्रेस ओवरआत,				,	
	ब्रीच और निकर (तरण परिधान से मिन्न )					
620401	सूद, जोग, जैकेट ब्लेजर ट्रावजर					
62040101	सूत के	नग	7.9%	55	4%	27.8
62040102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
62040103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	59	3%	16.9
62040104	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	_अ नग	7%	96	3.6%	49.4
62040105	रोइल रेशम के	नग	7%	24	3.6%	12.3
62040106	ऊन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
62040107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	57	3.4%	20.8
62040108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	58	4.3%	30.4
62040199	अन्यों के	नग	7.9%	44	4%	22.3
620402	अन्य					
62040201·	सूत के	नग	7.9%	47	4%	23.8
62040202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	50	3.4%	18.3
62040203	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	53	3%	15.1
62040204	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
62040205	रोइल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
62040206	ऊन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
62040207	उन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	54	3.4%	19.7
62040208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	51	4.3%	26.7
62040299	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
6205	पुरूषों और लक्कों की कमीजें					
620501	सुत के	नग	7.9%	49	4%	24.8
620502	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	51	3.4%	18.6
620503	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	54	3%	15.4
620504	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
620505	रोइल रेशम के	नग	7%	20	3.6%	10.3
620506	उन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
620507	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	54	3.4%	19.7
620508	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	53	4.3%	27.8
620599	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
6206	स्त्रियों और सम्रकियों के स्ताउज, कमीजें और कमीज-स्ताउज	,				
620601	सूत के	नग	7.9%	49	4%	24.8
520602	सुत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	51	3.4%	18.6
620603	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	54	3%	15.4
620604	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1

1	2	3	4	5	+	<del></del>
				_1 _ 3 _	6	7
620605	रोइल रेशम के	नग	7%	20	7 (0)	1 40 4
620606	ऊन के	नग	7.9%	20 55	3.6%	10.3
620607	उन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	54	4%	27.8
	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक				3,4%	19.7
620608	वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	53	4.3%	27.8
620699	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
	पुरूषों और लड़कों के सिंगलेट और अन्य		1 72/2		7/0	10.7
6207	बनियान अंडरपैंट जांधिया, नाइट ऋर्ट और					
0207	पाजामा, बाथरोब, ड्रेसिंग गाउन और वैसी					1
	ही वस्तुएं					
620701	नाइट शर्ट और पाजाना, बाधरोब, ड्रेसिंग					<del> </del>
	गाउन	<del></del> -				
62070101	सूत के	नग	7.9%	34	4%	17.2
62070102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9,3%	36	3.4%	13.2
62070103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	39	3%	11.1
62070104	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
62070105	रोइल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
62070106	ऊन के	नग	7.9%	44	4%	22.3
62070107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	41	3.4%	15.0
62070108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	37	4.3%	19.4
62070199	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
620702	अन्य					10.7
62070201	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
62070202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि ग्रा	9.3%	72	3.4%	26.3
62070203	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3
62070204	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372		
62070205	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%		3.6%	191.3
62070206	ऊन के	कि.ग्रा.	7.9%	126 114	3.6%	64.8
62070207	<b>ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के</b>	कि.ग्रा.	<del> </del>		4%	57.7
	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक	144, 21,	9.3%	96	3.4%	35.1
6207 <b>0</b> 208	वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	कि.ग्रा.	8.2%	77	4.3%	40.4
62070299	अन्य	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
	स्त्रियों और लड़कियों के सिंगलेट और			V-4	7/0	30.9
6208	अन्य बनियान, स्लिप, पेटीकोट, जांघिया,					•
	पेंटीज, रात्रि पोशाक, पाजामा, नेग्लिजीज,					
	बाथरोब, ड्रेसिंग गाउन और वैसी ही वस्तुएं					
620801	नाइट शर्ट और पाजामा, बाथरोब, ड्रेसिंग गाउन					
62080101	सूत के	नग	7.9%	34	4%	17.2
62080102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	36	3.4%	13.2
62080103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	39	3%	11.1

1	2	3	1 4			T
	4	3	4	5	6	7
62080104	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
62080105	रोइल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
62080106	ऊन के	नग	7.9%	44	4%	22.3
62080107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	41	3.4%	15.0
62080108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	37	4.3%	19.4
62080199	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
620802	अन्य		<del>                                     </del>		1	10.7
62080201	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
62080202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	72	3.4%	26.3
62080203	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3
62080204	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	
62080205	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126		191.3
62080206	ऊन के	कि.ग्रा.	7.9%		3.6%	64.8
62080207	फन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	<del> </del>	114	4%	57.7
62080208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक	कि.ग्रा. कि.ग्रा.	9.3%	96 77	3.4% 4.3%	35.1
62080299	वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो अन्य					40.4
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
6209	शिशु वस्त्र और कपड़ों के उपसाधन					
620901	सूत के	नग	7.9%	29	4%	14.7
620902	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	30	3.4%	11.0
620903	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	31	3%	8.9
620904	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	38	3.6%	19.5
620905	रोइल रेशम के	नग	7%	16	3.6%	8.2
620906	ऊन के	नग	7.9%	33	4%	16.7
620907	<b>ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के</b>	नग	9.3%	32	3.4%	11.7
620908	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	32	4.3%	16.8
620999	अन्य	नग	7.9%	26	4%	13.2
6210	शीर्ष सं. 5602, शीर्ष सं. 5603, शीर्ष सं. 5903, शीर्ष सं. 5906 या शीर्ष सं. 5907 के फैब्रिक से निर्मित वस्त्र				470	12.4
621001	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
621002	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	<del>7</del> 2	3.4%	26.3
621003	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3
621004	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
621005	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	64.8
621006	क्रन के	कि.ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7
621007	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
621099	अन्य	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9

1	2	3	4	5	6	7
			<u> </u>			
6211	द्रैक सूद, स्की सूट और तरण परिधान, अन्य वस्त्र		·			
621101	महिला अथवा तहकी के ब्लाउज, कमीज, कमीज ब्लाउज जो नीचे से कसा गया हो		,			
62110101	सूत के	नग	7.9%	49	4%	24.8
62110102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	51	3.4%	18.6
62110103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	54	3%	15.4
62110104	3 रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
62110105	रोइल रेशम के	नग	7%	20	3.6%	10.3
62110106	ऊन के	नग	7.9%	55	4%	27.8
62110107	उन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	54	3.4%	19.7
62110108	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	53	4.3%	27.8
62110199	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
621102	अन्य					
62110201	सूत के	नग	7.9%	34	4%	17.2
62110202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	36	3.4%	13.2
62110203	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	39	3%	11.1
62110204	3 रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
62110205	रोइल रेशम के	नग	7%	22	3.6%	11.3
62110206	उन के	नग	7.9%	44	4%	22.3
62110207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	41	3.4%	15.0
62110208	सूत के जिसमें 1% अथवा इससे अधिक वजन का स्पेंडेक्स/ लाइक्रा/इलास्टेन हो	नग	8.2%	37	4.3%	19.4
62110299	अन्यों के	नग	7.9%	33	4%	16.7
6212	ब्रेजियर गर्डल, कार्सेंट, ब्रेस, सस्पेंडर गार्टर और वैसी ही वस्तुएं और उनके भाग, चाहे बुने या क्रोशियाकृत हैं या नहीं			-		
621201	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	-66	4%	33.4
621202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि. ग्रा,	9.3%	<b>7</b> 2	3.4%	26.3
621203	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	10.5%	* 78	3%	22.3
621204	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
621205	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	64.8
621206	छन के	कि.ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7
621207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
621299	अन्य	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
6213	स्माल					
621301	सूत के	कि. ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
621302	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	72	3.4%	26.3
621303	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3

		3	4	5	6	7
1	2	<u>J</u>	J			<u> </u>
621304	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
621305	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	64.8
621306	ऊन के	कि.ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7
621307	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
621399	अन्य	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
6214	शाल, स्कार्फ, मफलर, ओढ़नी वेल और वैसी ही वस्तुएं					
621401	साल, स्कार्व, मफलर्स, स्टोल्स, मैल्टीलास, वेल्स					
62140101	सूत के	नग	7.9%	26	4%	13.2
62140102	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	27	3.4%	9.9
62140103	मानव निर्मित तंतु के	नग	10.5%	29	3%	8.3
62140104	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	नग	7%	74	3.6%	38.1
62140105	रोइल रेशम के	नग	7%	20	3.6%	10.3
62140106	ऊन के	नग	7.9%	49	4%	24.8
62140107	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	नग	9.3%	39	3.4%	14.3
62140199	अन्यों के	नग	7.9%	24	4%	12.2
621402	अन्य					
62140201	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	- 66	4%	33.4
62140202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि. <b>ग्रा</b> .	9.3%	72	3.4%	26.3
62140203	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3
62140204	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि. <b>ग्रा.</b>	7%	372	3.6%	191.3
62140205	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	64.8
62140206	ऊन के	कि. ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7
62140207	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
62140299	अन्यों के	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
6215	टाइयां, बो टाइयां और कैरावट्स					
621501	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
621502	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	72	3.4%	26.3
621503	मानव निर्मित तंतु के	कि. ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3
621504	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि. ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
621505	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	64.8
621506	ऊन के	कि.ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7
621507	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
621599	अन्यों के	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
6216	दस्ताने, मिटन और मिटस					
621601	सूत के	कि.ग्रा.	7.9%	66	4%	33.4
621602	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	72	3,4%	26.3
621603	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	10.5%	78	3%	22.3
621604	रेशम के ( नोइल रेशम है)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
621605	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	126	3.6%	64.8
621606	ऊन के	कि.ग्रा.	7.9%	114	4%	57.7

		~			6	7
1	2	<u>3</u>	4	5	Ū	
621607	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
621699	अन्य के	fina.	7.9%	61	4%	30.9
6217	अन्य निर्मित कपड़ा उपसाधन, वस्त्रों के या कपड़ों के उपसाधनों के भाग, उनसे भिन्न जो शीर्ष सं. 6212 के हैं					
621701	सूत के	कि.: :	7.9%	66	4%	33.4
621702	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	fiter	9.3%	72	3.4%	26.3
621703	मानव निर्मित तंतु के	कि.इ	10.5%	78	3%	22.3
621704	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि. 🗆	7%	372	3.6%	191.
621705	नोइल रेशम के	कि.आ.	7%	126	3.6%	64.8
621706	<b>ऊन के</b>	क्रि.	7.9%	114	4%	57.7
621707	ऊन और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	9.3%	96	3.4%	35.1
621799	अन्यों के	कि.ग्रा.	7.9%	61	4%	30.9
		्याय (				
	अन्य निर्मित टेक्सटाइल वर्ड	र्ट ∖् छतरम	और जीर्ण टेक्सट	इस दस्तुएं, चिथा	<del>}</del>	
6301	कंबल और यात्रा रम्स			- <del></del>	<u> </u>	
630101	एक्रीलिक कम्बल (जिसमें मार के हिसाब से 85 प्रतिशत या इससे अधिक एक्रीलिय हैं)	कि.ग्रा.	4.5%	23.6	4.5%	23.6
630102	अन्य प्रकार के कम्बल और यात्रा वाले कम्बल	कि.सः.	6.1%	27.6	4.5%	20.3
6302	बेड लिनेन, मेज लिनेन प्रसाधन लिनेन और रसोई लिनेन					
630201	सूत के	कि. य	7.5%	65	3.9%	33.8
630202	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	िः,प्राः	\$.4%	74	2.9%	25.5
630203	मानव निर्मित होतु के	传点	9.5%	32	2%	17.3
630204	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.
630205	रोइल रेशम के	<i>िस्रा.</i>	7%	116	3.6%	59.1
630206	ऊन के	कि.ग्रा,	7.5%	113	3.9%	58.
630207	अन्य के	कि.ग्रा.	7.5%	60	3.9%	31.2
<b>6</b> 30 <b>3</b>	पर्दे (जिनके अंतर्गत ड्रेप है) और आंतरिक ब्लाइंड, पर्दे या बेड वेलेन्स					
630301	सूत के	कि. ग्रा.	7.5%	65	3.9%	33.
630302	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि. ग्रा.	8.4%	74	2.9%	25.:
630303	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	9.5%	82	2%	17.
630304	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.
630305	नोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	116	3.6%	59.
630306	ऊन के	कि.ग्रा.	7.5%	113	3.9%	58.
<b>6</b> 3 <b>0</b> 307	अन्य के	कि.ग्रा.	7.5%	60	3.9%	31.
6304	अन्य फाज-सज्जा की वस्तुएं, उनको छोड़कर जो शीर्व सं. 9404 के अंतर्गत आर्त हैं					
630401	सूत के	ियः, प्रा	7.5%	65	3.9%	33.

1	2	3	4	5	6	7
			·		T	
630402	सूत और मानव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	8.4%	74	2.9%	25.5
630403	यानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	9.5%	82	2%	17.3
630404	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
630405	नोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	116	3.6%	59.7
630406	फ़न के	कि. ग्रा.	7.5%	113	3.9%	58.8
630407	अन्य के	कि.ग्रा.	7.5%	- 60	3.9%	31.2
6305	इस प्रकार की बोरियां या थैले जो माल की पैंकिंग के लिए उपयोग किए जाते हैं					
630501	इस प्रकार की बोरियां या थैले जो माल की पैंकिंग के लिए उपयोग किए जाते हैं उनके अतिरिक्त जो टैरिफ मद सं. 630502 के अन्तर्गत आते हैं।	कि.ग्रा.	5.7%	16.8	2%	5.9
630502	लचीले माध्यमिक बल्क कटेंनर्स (एफ आई वी सी)	कि.ग्रा	9.3%	18.4	2.4%	4.7
630503	जूट की बनी बोरीयां एवं थैले जिनमें एसीन बैग, सैकिंग बैग, जूट सायल सेवर्स आदि शमिल हैं।	कि. ग्रा.	6.4%	18	2%	5.6
<b>63</b> 06	तिरपाल, सायबान और सन ब्लाइंड, तंबू नौका, पाल बोर्ड या भूयान, के लिए शिविर का माल	कि.ग्रा.	5.7%	16.8	2%	5.9
6307	अन्य निर्मित वस्तुएं, जिनके अंतगत पोशाक पैटर्न हैं					
630701	सूत के	कि.ग्रा.	7.5%	65	3.9%	33.8
6 <b>3</b> 0702	सूत और मनव <b>निर्मित</b> तंतु वाले मिश्रण के	कि.ग्रा.	8.4%	74	2.9%	25.5
63070 <b>3</b>	मानव <b>निर्मित</b> तंतु के	कि.ग्रा.	9.5%	82	2%	17.3
630704	रेशम के (नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
630705	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	116	3.6%	59.7
6 <b>3</b> 0706	ऊन के	कि.ग्रा.	7.5%	113	3.9%	58.8
630707	अन्य के	कि.ग्रा.	7.5%	60	3.9%	31.2
6308	ऐसे सेट जिनमें रग, टैपेस्ट्री, कशीवाकृत मेजपोश या सर्विएट या वैसी ही टेक्सटाइल वस्तुएं निर्मित करने के लिए व्यूतित फैब्रिक और यान है चाहे उपसाधनों सहित हैं या नहीं, जो फुटकर विक्रय के लिए पैंकिंग में रखें गए हें					
630801	सूत के	कि.ग्रा.	7.5%	65	3.9%	33.8
630802	सूत और मनव निर्मित तंतु वाले मिश्रण के	कि. ग्रा.	8.4%	74	2.9%	25.5
63080 <b>3</b>	मानव निर्मित तंतु के	कि.ग्रा.	9.5%	<b>8</b> 2	2%	17.3
6 <b>3</b> 0804	रेशम के ( नोइल रेशम को छोड़ कर)	कि.ग्रा.	7%	372	3.6%	191.3
630805	रोइल रेशम के	कि.ग्रा.	7%	116	3.6%	59.7
6 <b>3</b> 0806	ऊन के	कि.ग्रा.	7.5%	113	3.9%	58.8
630807	अन्य के	कि. ग्रा.	7.5%	60	3.9%	31.2
63090000	उतरन और अन्य जीर्ण वस्तुएं		1%		0.3%	

	2	3	4	5	6	7
	टेक्सटाइल सामग्री के उपयोग किए गए या	T				
	नए विथड़े, स्क्रीप, रज्जुक, रज्जु, रस्सा और		1%		0.3%	
6310	केबल और रज्जुक, रज्जु, रस्सा या केबुल		170		5,570	
	की जीर्ण शीर्ष वस्तुएं					
<del></del> <del></del> -		अध्याय - 6				
		र वैसी ही वस्तुए	, ऐसी वस्तुओं के	भाग		
	जुतादि, सिरत्के पहनावे, नते, धूप के नते,					
	टहलने की -डियां, आसन की -डियां,			İ		
	चाबुक, घोड़े के चाबुक और उनके वाटर			1		
6401	प्रफ फट वियर जिन के बाहरी सोल और		<b></b> /		2%	
	ऊपरी भाग खड़ या प्लास्टिक के हैं, जिन		2%		2 70	
	के ऊपरी भाग न तो सोल से जुड़े हैं और					
	न ही सलाई रिवर्टिंग, नेलिंग, स्कूइंग,				Ì	
	प्लागिंग या ऐसी टी किसी प्रक्रिया -ारा			1	ļ	
	जोड़े गए हैं । भाग, निमित पिच्- और उनसे			i '	į	•
	बनाई गई वस्तुएं, कृत्रिम पुष्प, मानव केश					
	की वस्तुएं			ļ		
	अन्य जूतादि, जिनके बाहरी तल्ले और			1	Ì	
6402	उपरला रबड़ या प्लास्टिक के हैं			ļ		
640201	सिथेटिक जूता	जोड़ा	8%	99	4.4%	54.5
640202	अन्य		2%		2%	
	ऐसे जूते, जिनके बाहरी तल्ले, रवड और					
6403	प्लास्टिक, चमड़े या मिश्रण चमड़े के हैं					
	और रुपरी भाग चमड़े के हैं।			<u> </u>		
	व्यस्कों के लिए संपूर्ण चमङ्रे के शूज,			1 212 2	2 304	70 5
640301	नामतः बूटः ( अर्थात् टखने औरः युटनों तक	जोड़ा	9.2%	313.9	2.3%	78.5
	कवर करने वाले,)		ļ			
·	सीमा शुल्क अधिनियम, 1962 की घारा 65					
	के तहत प्रचालन कर रही इकाइयों द्वारा	जोड़ा			20/	27
640302	विनिर्मित व्यस्कों के लिए चमड़ के जुते	-11 77	4%	. 54	2%	2/
	नामतः बूट एवं हाफ बूट			ļ		<del> </del>
640303	हटा दिया गया	<del></del> -				
640304	हटा दिया गया				<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
242225	वयस्कों के लिए बूट और हाफ बूट को	जोड़ा	9.2%	214	2.3%	53.5
640305	छोड़कर संपूर्ण चम <b>ड़े</b> के शूज		1.27		<del> </del>	<b>_</b>
	सीमा शुल्क अधिनियम, 1962 की धारा 65					1
	के तहतः प्रचालन कर रही इकाइयों द्वारा			}		
640306	विनिर्मितं व्यस्कों के लिए चमङ्के जुते	at ·	2%		2%	
	बूट (अर्थात् टरवने और घुटनों तक कवर			<b>\</b>		1
	करने:वाले) को छोड़ कर				<del></del>	<del> </del>
	वच्चों के लिए संपूर्ण चमड़े के बूट-हाफ बूट	 जोड़ा	9.2%	128.4	2.3%	32.
640307	जूते	ाका	7.470	120.4		<u></u>

1	2	3	4	5	6	7
640308	बच्चों के लिए संपूर्ण चमड़े के बूट-हाफ बूट जूते सीमा शुल्क अधिनियम, 1962 की धारा 65 के तहत प्रचालन कर रही इकाइयों द्वारा निर्मित		2%		2%	
640309	चमड़े के सैंडिल (चप्प्ल स्लीपर्स सहित)	जोड़ा	8.2%	98.4	2%	24
640310	चमड़े के सैंडिल, (चप्प्ल स्लीपर्स सहित) सीमाशुल्क अधिनियम 1962 की धारा 65 के तहत प्रचालन कर रही इकाइयों द्वारा निर्मित		2%		2%	
640311	अंगूठे के लिए धातु से बने सुरक्षात्मक कैप सहित चमड़े के सुरक्षात्मक फूटवियर	जोड़ा	9.2%	211.2	2.2%	50.5
640399	अन्य		2%		2%	l
6404	जूतादि, जिनके बाहरी तल्ले रबड़, प्लास्टिक, चमड़े या मिश्रण चमड़े के और उपरला टेक्सटाइल सामग्री के हैं				·	
640401	जूतादि, जिनके बाहरी तल्ले खड़ या प्लास्टिक के हैं		3.5%		2.4%	
640402	चमड़ा-सह-सिन्थेटिक/टेक्स्टाईल सामग्रियों से बने बूट्स/हाफ बूट्स/जूते	जोड़ा	9.2%	180	2.4%	47
640 <b>40</b> 3	चमड़ा-सह-सिन्धेटिक/टेक्स्टाईल सामग्रियों से बने सैंडल	जोड़ा	8%	81.6	2.4%	24.5
640404	टीपीआर/पीयू सोल जिसमें अपर केन्वास का लगा हो		3.5%		2.4%	
640499	अन्य		2%		2%	
6405	अन्य जूतादि					
640501	स्पोर्ट्स जूते जो कि पीवीसी से बने हो/पीयू कोटेड फेब्रिक के बने हो जिसमें पीवीसी सोल लगी हो इसमें नायलान लगे हो/मोजे पोलिएस्टर टेरी टावल के बने हो	जोड़ा	4%	88.3	4%	88.3
<b>64</b> 059 <b>9</b>	अन्य		2%		2%	
6406	जूतादि के भाग (जिनके अंतर्गत उपरला है चाहे वह बाहरी तलों से मिन्न तल्लों से संलग्न हो या नहीं), निकाले जा सकने चाले पेताबे, ऐड़ी गद्दी और इसी प्रकार की वस्तुएं, गेटर, लेगिंग और इसी प्रकार की वस्तुएं, और उनके भाग					
640601	वयस्को के लिए संपूर्ण चमड़े के शूज, अपर अर्थात बूट (अर्थात् टखने और घुटनों तक कवर करने वाले,)	जोड़ा	8.4%	150.6	2%	35.9
640602	सीमा शुल्क अधिनियम, 1962 की धारा 65 के तहत प्रचालन कर रही इकाइयों द्वारा विनिर्मित व्यस्कों के लिए चमड़ के जुते नामतः बूट (अर्थात् टरवने और धुटनों तक	जोड़ा	5.4%	50.4	2%	18.7

1 .	2	3	4	5	6	7
				<del></del>		
	कवर करने वाले)					
640603	हटा दिया गया					
640604	हटा दिया गया					
640605	वयस्को के लिए संपूर्ण चमड़े के शूज, अप्पर, बूट और हाफ बूट को छोड़कर	जोड़ा	8.4%	96.8	2%	23
<b>64</b> 0606	वयस्को के लिए संपूर्ण चमड़े के शूज, अप्पर, बूट और हाफ बूट को छोड़कर, जो सीमाशुल्क अधिनियम 1962 की धारा 65 के तहत प्रचालन कर रही इकाइयों द्वारा निर्मित हो	जोड़ा	5.4%	18	2%	6.7
640607	बच्चों के लिए संपूर्ण चमड़े के बूट-हाफ बूट जूते अप्पर	जोड़ा	8.4%	96.8	2%	23
640608	बच्चों के लिए संपूर्ण चमड़े के बूट-हॉफ बूट- जूते अप्पर, जो सीमाशुल्क अधिनियम 1962 की धारा 65 के तहत प्रचालन कर रही इकाइयों द्वारा निर्मित हो	जोड़ा	5.4%	18	2%	6.6
640609	चमड़े के सैंडिल अप्पर	जोड़ा	7.2%	42	2%	11.7
640610	चमड़े के सैंडिल अप्पर, जो सीमाशुल्क अधिनियम 1962 की धारा 65 के तहत प्रचालन कर रही इकाइयों द्वारा निर्मित हो	जोड़ा	4.9%	9.6	2%	3.9
640611	चमड़े का सोल से बना सैंडिल अप्पर		3.5%		2.4%	
640612	चमड़े का सोल		2.1%		2.1%	
640613	लंदर कम सिंथेटिक/टेक्सटाइल फूटवियर अपर्स ।	जोड़ा	7%	40.8	2.4%	14
640614	जूते-चप्पलों के ऊपरी सिन्थेटिक भाग	जोड़ा	7%	36	4.4%	22.6
640615	पी <i>यू युनिट सोल</i>	जोड़ा	4.4%	10.6	4.4%	10.6
640616	लेदर इन्सोल्स (लेदर शाक्स) बड़े लोगों के जुतों के लिए	जोड़ा	8.4%	7.5	2%	1.8
640617	चमड़े की इन्सोल्स (लेदर शाक्स) बड़े लोगों के जूतों के लिए, जो सीमा शुल्क अधिनियम, 1962 की धारा 65 के अंतर्गत संचालित इकाईयों द्वारा विनिर्मित है	जोड़ा	5.4%	1.4	2%	0.5
640699	अन्य		2%		2%	
	सिर	अध्याय ६ के पहनावे औ				
	हैट-फार्म, हैड बॉडीज और फैल्ट के हुड,					
6501	जो न तो आकार मे अवरू- और न ही किनारे के साथ बनाया गया, फैल्ट के प्लैटियक्स और मैनचंस (स्लिट मैनचंस सहित)		2%	-	2%	
6502	हैट शेप, प्लेटिड या किसी सामग्री की पट्टियों को जोड कर बनायी गई, न तो आकार में अवरुद्ध और न ही अस्तर	Ally	2%		2%	

11	2	3	4	5	6	7
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T	<del></del>		
·	लगाया गया और न ही द्रिम्ड किया गया					
6503	हटा दिया गया					
	हैट और अन्य हैंड गियर, प्लेटिंड या					
65040000	किसी सामग्री की पट्टियों को जोड़ 1		2%		2%	
	कर बनाया गया, चाहे वह लाइन्ड या ट्रिम्ड है या नहीं ।					
<del> </del>						
	हैट और अन्य हैड गियर, बुना गया या क्रोशियाकृत या क्रोशियाकृत या लैस,					
	फ्रांशियाकृत या फ्रांशियाकृत या लस, फैल्ट या अन्य टैक्सटाइल सामग्री से नग					
6505	में बनाया गया (किंतु पट्टियों में नहीं)		20/		201	
0000	चाहे वह लाइन्ड या ट्रिम्ड है या नहीं,		2%		2%	
	किसी सामग्री के हेयर नेट्स चाहे वे					
	लाइड या द्रिम्ड है या नहीं ।					
	अन्य हैंड गियर चाहे वे लाइड या ट्रिम्ड					
6506	हैं या नहीं ।					
	बाइसिकल हेलमेट, पॉलिस्ट्रीन से बने	<del></del>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6 <b>5</b> 0601	हुए।	प्र.नेग	5.8%	7	2.4%	2.9
	सेफ्टी हेलमेट (फाइबर ग्यालस प्रबीलत					
650602	प्लास्टिक से बने हुए,) भार 1425 ग्राम	प्र.नग	5.8%	13.9	4%	9.6
	3-20 ग्राम		<b>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </b>	10,5	1,70	7.0
6 <b>50</b> 603	क्रिकेट हेलमेट	प्र.नग	5.8%	24	2%	8.3
6 <b>5</b> 06 <b>04</b>	लैदर कैप्स/हैट्स	प्र.नग	5.8%	24	2%	8.3
650699	अन्य		2%		2%	
	हैंड-बैंड्स, लाइनिंग कवर, हैट					
65070000	फाउडेशन, हैट फ्रेम्स, पीक और हैड		2%		2%	
	गियर के लिए चिन स्ट्रेप					
		अध्याय 6			_	
	छाते, धूप के छाते, टहलने की छडिर			ग <b>चाबुक</b> और उनव	हे भाग	
	200 2 4 3 2	अध्याय ६				
	निर्मित पिच्छ और कोमल पिच			बनाई गई वस्तुएं,		
	<i>फुात्रम</i> पंक्षी की खाल अथवा अन्य भाग से	पुष्पः मानव व	व्य का वस्तुए	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	बनी वस्तुएं (धीर्ष 0505 के अंतर्गत					
6701	आई मदों को छोड़कर तथा कार्य		शून्य		शून्य	
	किए गए क्विल तथा स्कैप)				<u> </u>	
6702	बनावटी फूल पत्तियों तथा फलों तथा		शून्य		शून्य	
	उनके भागों से बनी वस्तुएं		X 4		7,4	
	मानव बाल, ड्रैस्ड, थीन, ब्लीचिड					
6703	अथवा अन्यथा किया गया कार्य; कन अथवा, विग अथवा ऐसी वस्तुओं में					
5700	प्रयुक्त जानवरों के बाल, अन्य वस्त्रीय					
	सामग्री				]	
670301	मानव बाल ड्रैस्ड, थीन, ब्लीच्ड, अथवा		1%		0.3%	
	अन्यथा किया गया कार्य					
670200	- अल्ब		प्राचा	ī	। जन्म	

	2	3	4		6	7
1			<u> </u>			· ·
	निम उससी हासी भारतको स्वाम		Т Т		<u> </u>	·
	विग, नकली दाढ़ी आईबरो तथा आईलेस, स्टीच तथा उसके समान,					
	मानव अथवा जानवरों के बाल अथवा					
6704	वस्त्रीय सामग्री; मानव बाल से बनी		शून्य		शून्य	
	अन्य वस्तुएं जिनका कहीं और		į			
	उल्लेख नहीं किया गया हो					
		अध्याय ६	8			
	प्रस्तर, प् <del>लास</del> टर, सीमेंट,	ऐम्बेस्टास, अभ्रव	<b>ह या वैसी ही साम</b> र्प्र	ी की वस्तुएं,		
	प्राकृतिक प्रस्तर (स्लेट के सिवाय) के				W-21	
68010000	सेट, कर्बस्टोन और पटिया प्रस्तर		शून्य		शून्य	
	कर्मित संस्मारकीय या निर्माणी प्रस्तर (	<del></del>	1			
	स्लेट के सिवाय) और उसकी वस्तुएं,		1		[	
	शीर्ष सं. 6801 के माल से मिन्न,					
	प्राकृतिक प्रस्तर (जिसके अंतर्गत स्लेट भी					
economic .	है) की मोजाइक क्यूब और उसी प्रकार					
6802	की वस्तुएं, चाहे किसी पृष्ठक पर हैं या					
	का वस्तुए, चाह किसा पृथ्वक पर है या		1			
	नहीं, प्राकृतिक प्रस्तर की (जिसके अंतर्गत					
	स्लेट भी हैं) कृत्रिम रूप से, रंगी		,			
	कणिकाएं, चिप्पियां और चूर्ण ।		20/		1 20/	
680201	ग्रेनाइट स्मारक		2%		2%	
680202	ग्रेनाइट टायल्स		2.4%		2.4%	
<b>68</b> 0203	पोलिश्ड ग्रेनाइट स्लैब्स		2%		2%	
680204	ग्रेनाइट पत्थर से बनाये गये कलात्मक		2.4%		2.4%	
	और सजावटी उत्पाद (हस्तशिल्प)	<del></del>	चाना		चान्या	
680299	अन्य कर्मित स्लेट और स्लेट की या संपिडित		शून्य		श्रुन्य	
68030000			शून्य		। श्रून्य ।	
	स्लेट की वस्तुएं		-			
	घर्षण, शाणन, पालिशकरण, दुइंग या					
	कर्तन के लिए बिना ढांचे के पेषण प्रस्तर				1	
	घर्षण प्रस्तर, शाण चक्र और ऐसी ही					
6804	वस्तुएं, हस्त शाःानप या पालिशकरण		1	1	1	
UUUT	प्रस्तर और छ 📑 भाग, जो प्राकृतिक			ļ		
	प्रस्तर के, संपिंडित प्राकृतिक या कृत्रिम			İ		
	अपघर्षकों के या चीनी मिट्टी के हैं,					
	जिनमें अन्य सामग्रियों के भाग हैं या नहीं		1			
	उच्चधनत्व वाला एलमिना सरेमिक	<del></del>	4.40/	F 0	A 49/	5.8
<b>6804</b> 229001	ग्राईडींग मीडिया	कि.ग्रा.	4.4%	5.8	4.4%	3.6
	उच्च एलमिना सरेमिक ग्राईडींग मीडिया-				201	
6804229002	नस्ट रोधी टाईले		2%		2%	
6804229003	रेसिन बाण्डेड डायमंड ह्वील्स	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.4%	<del>                                     </del>	2.4%	•
6804229004	एल्यूमीनियम आक्साइड रेसिन डिस्क		2%	<u> </u>	2%	
6804229005	इण्डलेस कोटेड जिर्कान क्लाथ बेल्ट्स		3.2%		3.2%	
6804229006	विद्रीफाइड ग्राइण्डिंग स्वील		2.4%	<del>                                     </del>	2.4%	
					2 %	
<b>6804000</b> 099	अन्य		2 %	L	2 70	

1	2	3	4	5	6	7
6805	कागज के, पंपर बोर्ड के या अन्य सामग्रियों की टेक्सटाइल सामग्री के आधार पर प्राकृतिक या कृत्रिम अपधर्षक पाउडर या कण, चाहे वे निश्चित आकार में कर्तित या सिले या अन्यथा बनाए गए हैं या नहीं		2%		2%	
6806	धातुमल फर्ण, शैल फर्ण और इसी प्रकार के खनिज फर्ण, अपशाल्कित विमक्यूलाइट, प्रसारित मृदा, फेनित धातुमल और वैसी ही प्रसारित खनिज सामग्री, ताप रोधी, ध्विन रोधी या ध्विन अवशोषकों के मिश्रण और वस्तुएं, उनसे भिन्न जो शीर्ष सं. 6811 या 8612 या अध्याय 69 की हैं		2%		2%	
6807	अस्फाल्ट की या वैसी ही सामग्री की वस्तुएं (उदाहरणर्थ, पेट्रोलियम विटुमेन या कोलतार पिच)		2%		2%	
68080000	वनस्पति फाइबर के, पुआल के या शेविंग के प्रपट्ट, बोर्ड, टाइलें, ब्लाक और वेसी ही वस्तुएं, काष्ठ के चिप्स, कण बुरादा या अन्य अपशिष्ट जो सीमेंट, प्लासटर या अन्य खनिज बंधकों से संपिडित हैं		2%		2%	
6809	प्लास्टर या प्लास्टर पर आधारित सम्मिश्रणों की वस्तुएं		2%		2%	
6810	सीमेंट, संक्रीट या कृत्रिम प्रस्तर की वस्तुएं, चाहे प्रबलित हैं या नहीं		2%		2%	
6811	ऐस्बेस्टास-सीमेंट की, सेलुलोस फाइबर- सीमेंट या वैसी ही वस्तुओं की वस्तुएं					
68113010	एस्बसटॉस सीमेंट प्रेशर पाइप-कपलिंग	कि.ग्रा.	6.5%	2.5	4.4%	1.7
6811000099	अन्य		2%		2%	
6812	संविरचित ऐस्बेस्टास फाइबर सऐस्बेस्टास के आधार सहित या ऐस्बेस्टास और मैग्नीशियम कार्बोनेट के आधार सहित मिश्रण, ऐसे मिश्रणों की या ऐस्बेस्टास की वस्तुएं (उदाहरणार्थ, धागा, व्यूतित फैब्रिक, कपड़े, सिर के पहनावे, जूतादि, गेस्केट), चाहे प्रबलित हैं या नहीं, शीर्ष सं. 6811 या 6813 के माल से भिन्न		2%		2%	

4	THE GAZETTE	OF INDIA .	EXTRAORD		Į (AK)	I-—SEC. 3(1)
1	2	3	4	5	6	7
6813	आरोघर (ब्रैंक) के लिए, क्लचों के लिए या जसी प्रकार की वस्तुओं के लिए, घर्षण सामग्री और जसकी वस्तुएं (जदाहरणार्थ, चादर, रोल, पट्टियां, सैगमेंट खंड चक्रिका, वाशर, पैड्), जो अनारूढ़ हैं, ऐस्बेस्टास के, अन्य खनिज पदार्थों के या सेलुलोस के आधार सहित हैं, चाहे टेक्सटाइल या अन्य सामग्री से संयुक्त हैं या नहीं		2%		2%	
6814	कर्मित अभ्रक और अभ्रक की वस्तुएं, जिनके अंतर्गत संपिडित या पुनरंचित अभ्रक है, चाहे वह कागज, पेपर बोर्ड या अन्य सामग्री के आधार पर है या नहीं		2%		2%	
6815	प्रस्तर या अन्य खनिज पदार्थों की वस्तुएं (जिनके अंतर्गत कार्बन फाइबर की वस्तुएं तथा पीट की वस्तुएं हैं), जो अन्यत्र विनेर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं है	·	2%		2%	
		अध्याय ६				
		चीनी मिट्टी के	उत्पाद			
	सिलिकामय जीवाश्मी अवचूर्ण का या वैसी ही सिलिकामय मिट्टी का माल और उच्चतापसह माल	•				
6901	सिलिकामय जीवाश्मी अक्चूर्ण की (उदाहरणार्थ, काजेलगुर, द्रिपोलाइट या डायटोमाइट) या वैसी ही सिलिकामय मिट्टी की ईंटें, ब्लाक, टाइले और अन्य चीनी मिट्टी के माल ।					
690101	बी एफ स्टोब्स के लिए सिलिका ब्रिक्स/शेप्स	मी.ट.	4%	1200	4%	1200
690102	कोक ओवेन के लिए सिलिका ब्रिक्स/शेप्स	मी. ट.	4%	1200	4%	1200
690103	सिलिका मोर्टार		2%		2%	
690199	अन्य		2%		2%	
6902	उच्चतापसह ईटें, ब्लाक, टाइलें और वैसे ही उच्चतापसह चीनी मिट्टी के सन्निर्माण माल, उनसे भिन्न जो सिलिकामय जीवाशमी अवचूर्ण या वैसी ही सिलिकामय मिट्टी के हैं			·		
690201	हाई एल्यूमिना ( बबल एल्यूमिना बेस्ड ब्रिक्स एवं शेप्स और/या कैस्टेबल और मोर्टार्स)		3.2%		3.2%	
690202	हाई एल्यूमिना (सिन्धेटिक बेस) ब्रिक्स 1 शेट्न और मोर्टार्स		3.2%		3.2%	

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
		,				
690203	हाई एल्यूमिना ब्लास्ट फर्नेस स्टोव ब्रिक्स/शेप्स और मोर्टार्स		3.2%		3.2%	
690204	हाई एल्यूमिना ब्रिक्स और शेप्स और/या रैमिंग मास, कैस्टेबल्स और मोर्टार्स		3.2%		3.2%	·
690205	मैग्नेशिया डोलोमाइट ब्रिक्स और शेप्स और/या रैमिंग मास, कैस्टेबल्स और मोटार्स		3.2%		3.2%	
690206	मैंग्नेटिक क्रोम मैंग्नेशिया को- लिंकर ब्रिक्स और शेप्स और/या रैमिंग मास, कैस्टेबल्स और मोर्टार्स		3.2%		3.2%	
690207	मैग्नेशिया कार्बन ब्रिक्स/शेप्स और/या रैमिंग मास, कैस्टेबल्स और मोर्टार्स		3.2%		3.2%	
690208	मैग्नेशिया ब्रिक्स और शेष्स और/या रैमिंग मास कैस्टेबल्स और मोर्टार्स		3.2%		3.2%	
690209	एल्यूमिना कार्बन ब्रिक्स शेप्स और/या रैमिंग मास, कैस्टेबल्स और मोर्टार्स	मी.ट.	4%	1440	4%	1440
690210	एल्यूमिना कार्बन/स्लाइड गेट प्लेट रिफ्रैक्टरी और एटैचमेण्ट्स		3.2%		3.2%	
690211	एल्युमिना फ्यूज कास्ट रिफ्रैक्टरीज		3.2%		3.2%	
690212	क्रोम मैग्नेसाइट ब्रिक्स और शेष्स और/या रैमिंग मास, कैस्टेबल्स और मोर्टार्स		3.2%		3.2%	
690213	एल्यूमिना कार्बन कान्टिन्यूअस कास्टिंग रिफ्रैक्टरीज और/या मोर्टार्स	मी. ट.	4%	1440	4%	1440
690299	अन्य		2%		2%	
6903	अन्य उच्चतापसह चीनी मिट्टी के माल इज्ज्वाहरणार्थ, भभका (रिटार्टी) , मूसा ( क्रुसिंबिल) , मफल, चंचु (नाजल) प्लग, आलंब, खर्पर (क्यूपेल) , नलिका, पाइप, आवरक (शीथ) और -डेंट , उनसे भिन्न जो सिलिकामय जीवाश्मी अवचूर्ण या वैसी ही सिलिकामय मिट्टी के हैं		2%		2%	
	II. अन्य चीनी मिट्टी के उत्पाद					-
6904	चीनी मिट्टी की निर्माणी ईटें, फर्श ब्लाक, आलंब या थरक टाइलें और वैसी ही वस्तुएं		2%		2%	
6905	छत के टाइल, चिमनी पॉट, काउल, चिमनी-आस्तर, स्थापत्य अलंकरण और चीनी मिट्टी के अन्य संनिर्माणी माल		2%		2%	
69060000	चीनी मिट्टी के पाइप, संनाल और गटर और पाइप फिटिंगें		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
1			<u> </u>			
6907	अकांचित चीनी मिट्टी की पटिया और खड़ंजें, चूल्हा और मित्ति टाइलें, अकांचित त्तीनी मिट्टी की मोजाइक क्यूबें और वैसी ही वस्तुएं, चाहे वे किसी पृष्ठक पर हैं या नहीं		2%		2%	
6908	कांचित भीमी मिट्टी की पटिया और खड़ेजें, चूल्हा था मित्ति टाइलें, कांचित चीनी मिट्टी की मोजाइक क्यूबें और वैसी ही वस्तुएं, चाहे वे किसी पृष्ठक पर हैं या नहीं					1504
6908909001	सेरामिक ग्लेजड फर्श की टाईल रंगीन	मी.ट.	4.4%	1584	4.4%	1584
6908909002	सेरामिक ग्लेजड दीवार की टाईलें	मी.ट.	4.4%	1584	4.4%	1584
6908000099	अन्य		2%		2%	
6909	प्रयोगशाला, रासायनिक या अन्य तकनीकी उपयोग के लिए चीनी मिट्टी के सामान, चीनी मिट्टी को द्रोणी, टब और वैसे ही धानी जो इस प्रकार के हैं जिनका उपयोग कृषि में किया जाता है, चीनी मिट्टी के पात्र, जार और वैसी ही वस्तुएं जो इस प्रकार की हैं जिनका उपयोग माल को ले जाने या पैक करने के लिए किया जाता है		2%		2%	
6910	चीनी मिट्टी की हौदी, धावन कुंडी, धावन कुंडी की पीठिका, बाथ, विडेट, जल क्लाजेंट पैन, प्रधावन- हौज, मूत्रदान और वैसी ही स्वच्छता फिक्सचर्स		2%		2%	
6911	पार्सिलेन या चाइना के खाने-पीने के बर्तन, रसोई के बर्तन, अन्य गृहस्थी की वस्तुएं और प्रसाधन वस्तुएं					
691101	पोर्सिलीन की वस्तुएं (जैसे कि चीनी, दूध, चाय/काफी पाट/मग)		2%		2%	
691102	पोर्सिलीन मग्स (डिकोरेटेड)		2%		2%	
691199	अन्य		2% \		2%	
6912	चीनी मिट्टी के खाने-पीने के बतन, रसोई के बर्तन, अभ्य गृहस्थी की वस्तुएं और प्रसाधन वस्तुएं, उनसे मिन्न जो पार्सिलेन या चाइना की हैं		2%		2%	
6913	लंघु प्रतिमाएं और अन्य अलंकारी चीनी मिट्टी की वस्तुएं		2%		2%	
6914	अन्य चीनी मिट्टी की वस्तुएं		2%		2%	
	<u> </u>	अध्याय				
		कांच और कांच	का सामान			
7001	भग्न कांच और कांच के अन्य अपशिट और स्क्रीप, प्रथून रूप में कांच		शून्य		श्रून्य	

1 2 3 4 5 6 7

7002	कांच गुलक का (शीर्ष सं. 7018 के सूक्ष्मगोलक से भिन्न), रॉड अथवा ट्यूबें असाध्य				2.49/	
70023900	लैंड ग्लास ट्यूब	· <u>,</u>	3.6%		2.4%	
7002000099	अन्य		2%		2%	
7003	लवां कांच और वेल्लित कांच, चादरों या प्रोफाइलों में, चाहे उनमें अवशोक या परावर्ती या अपरावर्ती पर्ते हैं या नहीं, किंतु अन्यथा कर्मित नहीं हैं					
70031290	शीट ग्लास		2%		2%	
7003000099	अन्य		2%		2%	
7004	कर्तित कांच और धर्मित कांच, चादरों में चाहे उनमें अवशोक परावर्ती या अपरावर्ती परतें हैं या नहीं किंतु अन्यथा कर्मित नहीं हैं		2%		2%	
7005 ·	प्लव कांच और पृठ घर्ति या पालिशकृत कांच, चादरों में, चाहे उसमें अवशोाक, परावर्ती या अपरावर्ती परते हैं या नहीं किंतु अन्यथा कर्मित नहीं है					
70051090	क्लियर फ्लोट ग्लास		2%		2%	
7005000099	अन्य		2%		2%	
70060000	शी सं. 7003, 7004 या 7005 का कांच, बैंट, किनाराकर्मित, उत्कीर्णित, प्रवेधित, एनेमलित या अन्यथा कर्मित, किंतु जिसे अन्य सामाग्रियों के साथ फ्रेम किया गया या लगाया गथा नहीं है		2%		2%	
7007	सुरक्षा कांच, जिसमें चर्मकलित (पायित) या पटलित कांच है		2%		2%	
7008	कांच की बहुमित्ति रोधी इकाई					
700801	फाइबर ग्लास इन्सुलोशन उत्पाद	कि.ग्रा.	4%	66	4%	6
700899	अन्य		2%		2%	
7009	कांच के दर्पण, चाहे फ्रेम लगे हैं या नहीं, जिसके अंतर्गत पश्चदृश्य दर्पण है					
70091090	बाईसिकील के कांच	नग	₹1.3		₹0.4	
7009000099	अन्य		2%		2%	
7010	कांच के कारबाय, बोतर्ल, फ्लास्क, जार पौट, शीशियां, एम्पूल और अन्य आद्यान, उस प्रकार केह जो माल को लाने-ले- जाने या पैक करने के काम आते हैं, कांच के परिस्क्षण जार, कांच से बने स्टापर, ढक्कन और अन्य संवरण					
701001	ग्लास बाटल्स (नान येलोविश पिंक कलर्ड)		2%		2%	

	·		

701099	अन्य		2%		2%	
701033	विद्युत लैंपों, केथोड़-किरण ट्यूबों या ऐसे					
	ही सामान के लिए कांच के आवरण					
7011	(जिसके अंतर्गत बल्ब और ट्यूब हैं)					
7011	खुलक, और उनके कांच के भाग बिना					
	फिटिंग के					
	टीवी ग्लास बल्बस/शेल्स/टीवी पिक्चर	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
701101	ट्युब के ग्लास पाटर्स	१क.आ.	4.470	10.0	7,770	
	सी आर टी ग्लास बल्ब्स/सी आर टी	कि.ग्रा.	4,4%	10.6	4.4%	10.6
701102	ट्यूब्स के शेल्स	140, 31.	4.476	10.0		
701199	अन्य		2%		2%	
7012	हटा दिया गया					
	इस प्रकार के कांच का जिसका उपयोग					
	मेज, रसोईघर, टायलेट कार्यालय की					
7013	अंतरंग सजावट या ऐसे ही कार्यों के					
	लिए किया जाता हो शीर्ष (7010, या					
	7018 को -छोड़कर)					
70133100	हैंड कट लैंड क्रिस्टल कांच का सामान	कि.ग्रा.	4.5%	19	2.4%	10.1
70139990	ओपल कांच का समान और रसोई का	कि.ग्रा.	5.7%	14.4	2%	5.1
	सामान	147, 31.	3.770		2,0	
70139991	जार, फरफ्यूम बोतल, कैंडल		1		2%	10.1
	प्लेट/कोस्टर, वटिव, लोशन बोतल/सोप	कि.ग्रा.	7%	67		19.1
	डिश,ओरंनामेंटल स्फेयर्स/स्टार्स/घंटियां					
7013000099	अन्य		2%		2%	
	संकेतन कांच के सामान और कांच के					•
7044	प्रकाशीय अवयक (उनसे भिन्न जो शी		2%		2%	
701 <b>4</b>	सं. 7015 के हैं) जो प्रकाशीय रूप से		270			
	कर्मित नहीं हैं ।					
<u></u>	घड़ी या हाथ घड़ी के कांच और इसी					
	प्रकार के कांच, सही न किए जा सकने				Ì	
	या सही किए जा सकने वाले चश्मों के					
7045	लिए कांच, मुझे हुए, घुमावदार, खोखले		2%	1	2%	
7015	या उसी प्रकार के प्रकाशीय रूप से		270			
	कर्मित न हो, खोखले कांच गोले और					
	उनके टुकड़े, जो इस प्रकार के कांच के		1			
	निर्माण में काम आते हैं।					1

भारत का राजपत्र : असाधारण

		4			<del> </del>	
1	2	3	4	5	6	7
			•			
7016	निपीड़ित या संचित कांच के फर्शी ब्लाक, सिल्लियां, ईटें, वर्ग, टाइलें या अन्य वस्तुएं, चाहे उनमें तार लगे हैं या नहीं, जो इस प्रकार की हैं जिनका उपयोग निर्माण या सिन्निर्माण के प्रयोजनों के लिए किया जाता है, जो डिजाइन या वैसे ही सजावटी प्रयोजनों के लिए कांच के घन और कांच के अन्य -ोटे सामान, चाहे वे पृठक पर हैं या नहीं, सीसायुक्त लाइटें और वैसे ही सामान, बहु सेलुलर या फोम कांच, ब्लाकों, प्रपट्टों, पल्टों, खोलों या वैसे ही स्रों में		2%		2%	
	प्रयोगशाला, स्वच्छता या दवाई के लिए					
7017	कांच के सामान चाहे वे क्रमांकित या अंशांकित हैं या नहीं					
70179010	प्रयोगशाला का कांच का सामान	कि.ग्रा.	5.5%	18	2%	6.5
7017000099	अन्य		2%		2%	
7018	कांच के मनके, नकली मोती, नकली बहूमूल्य रत्न या कम मूल्यवान और वैसे ही कांच के -ोटे सामान और उनकी वस्तुएं, जो नकली आभूाण से भिन्न हैं, कृत्रिमांग वस्तुओं से भिन्न कांच के नेत्र, लैम्प कर्मित कांच की लघु प्रतिमाएं और अन्य आभूाण, नकली आभूाण से भिन्न, कांच के सूक्ष्मगोलक जिनका व्यास 1 मिलीमीटर से अधिक नहीं है।					
70181020	तैयार कांच के मनके, जिसमें दावित तैयार कांच के मनके शामिल है	कि.ग्रा.	6.8%	20.4	4.4%	13.2
70181921	फायर पोलिस्ड मोलेडेड ग्लास चैटनस (क्लायड)	कि.ग्रा.	4.4%	13	4.4%	13
70181022	मशीन से काटा गया ग्लास चेटनस	कि.ग्रा.	3.2%	8.6	3.2%	8.6
70181023	कट एवं पॉलिस चेटनस/स्टोनस फाइल (असार्टेड/असार्टेड)	कि.ग्रा.	4.5%	12.1	4.5%	12.1
7018000099	अन्य		2%		2%	
7019	काच फड़बर (जिनके अंतर्गत कांच चर्ण है) और उनकी वस्तुएं (उदाहरणार्थ सूत, व्यूतित फैब्रिक)					
701901	ग्लास फाइबर ओवेन रोविंग	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2%		2%	
701902	फाइबर ग्लास टिशू जिसमें यू एफ/पी एफ रेसिन अवयव कम से कम 17% हो (फाइबर ग्लास यार्न से रि-इन्फॉस्ड)	कि,ग्रा.	4%	9,6	4%	9.6
701903	सिलोन ट्रीटेड ग्लास		2%		2%	· · ·
701999	अन्य		2%		2%	

			[I AKI II—SEC. 5(			
1	2	3	4	5	6	7
7020	कांच की अन्य वस्तुएं					
70200090	काच का कलात्मक सामात/हस्तशिल्प	कि.ग्रा.	7%	67	2%	19.1
70200091	आवर्त फ्लास हेतु सिलवर कोटेट गलास रिफिल	कि.ग्रा.	6.5%	15.6	4%	9.6
70200092	ग्लास टू मेटल सील्स	कि.ग्रा,	4.4%	13.2	4.4%	13.2
7020000099	अन्य		2%		2%	
प्राकृति	क या कल्चरी मोती, बहुमूल्य या कम मूल्यवान	अध्याय - ' रत्न, बहुमूल्य धा		ा धातुएं और उनव	की वस्तुएं, नकली अ ।	ग्यूषण,
	। प्राकृतिक या कल्चरी मोती और बहुमूल्य या कम मूल्यवान रत्न ।					
7101	मोती, प्राकृतिक या कल्चरी, चाहे कर्तित या श्रेणीकृत हैं या नहीं, किंतु गूंथे, आरूढ जड़े नहीं है, मोती प्राकृतिक या कल्चरी, जो परिवहन की सुविधा के लिए अस्थायी रूप से गूंथे गए हैं।		श्रून्य		श्रून्य	
7102	हीरक, चाहे कर्मित हैं या नहीं, किंतु जो आरूढ़ या जड़े नहीं हैं।		शून्य		श्रुत्य	
7103	बहुमूल्य रल (हीरक से भिन्न) और कम मूल्यवान रल, चाहे कर्मित या श्रेणीकृत हैं या नहीं, किंतु जो गूंथे, आरूढ़ या जड़े नहीं हैं, अश्रेणीकृत बहुमूल्य रल (हीरक से भिन्न) और कम मूल्यवान रल जो परिवहन की सुविधा के लिए अस्थायी रूप से गूथे गए हैं।		श्रून्य		श्रुन्य	
7104	संश्लिश्ट या पुनर्सनिर्मित बहुमूल्य या कम मूल्यवान रत्न चाहे किर्मित या श्रेणीकृत है या नहीं, किंतु गुंथे, आरूढ़ या जड़ें नहीं हैं, अश्रेणीकृत, संश्लिट या पुनः संनिर्मित बहुमूल्य या कम मूल्यवान रत्न, जो पश्विहन की सुिधा के लिए अस्थायी रूप से गूंथे गए हैं।					
710401	कट एंड पोलिश्ड क्यूबिक जिर्कोनिया		2.4%		2.4%	
710402	कट एंड सिन्थेटिक स्टोन्स	•	2.4%		2.4%	
710499	अन्य		शून्य	1	श्रून्य	
7105	प्राकृतिक या संश्लिट बहुमूल्य या कम मूल्यवान रत्न की घूति और चूर्ण ।		शून्य		श्रू-य	
	II. बहुमूल्य धातु और बहुमूल्य धातु से अधिपट्टित धातु ।		•			
7106	रजत ( जिसके अंतर्गत स्वर्ण या प्लेटिनम लेपित रजत है ) अनगढ़ या	÷	शून्य		श्रून्य	

अर्धविनिर्मित रूप में या चूर्ण रूप में ।

6 3 रजत से अधिपट्टित आघार धातु, जो शून्य शून्य 71070000 अर्घविनिर्मित से मिन्न और कर्मित नहीं हैं स्वर्ण (जिसके अंतर्गत प्लेटिनम से लेपित शून्य स्वर्ण है) अनगढ़ या अर्घविनिर्मित रूप से शून्य 7108 या चूर्ण रूप में। स्वर्ण से अधिपट्टित, आधार घातु या रजत, जो अर्घविनिर्मित से मिन्न और शून्य शून्य 71090000 कर्मित नहीं हैं । प्लेटिनम, अनगढ़ या अर्घविनिमित रूप में श्रुन्य शून्य 7110 चूर्ण रूप में । प्लेटिनम से अधिपट्टित आघार घातु, रजत शून्य या स्वर्ण, जो अर्धविनिर्मित से मिन्न और शून्य 71110000 कर्मित नहीं हैं । बहुमूल्य घातु या बहुमूल्य घातु से अधिपट्टित का अपशिट और स्क्रैप, अन्य अपशिट और स्क्रैप जिसमें बहुमेंलय घातु शून्य या बहुमूल्य धातु यौगिक इस प्रकार के शून्य 7112 हों कि जिनका उपयोग प्रधानतः बहुमूल्य घातु की पुनः प्राप्ति के लिए किया जाता III. आभूषण, स्वर्णकारों और रजतकारों के सामान तथा अन्य बस्तुएं । बहुमूल्य घातु या बहुमूल्य घातु से अधिपट्टित घातु के आभाग की वस्तुएं 7113 और उनके भाग । आभूषण आभूषण सोने के निवल सोने के निवल अवयव (.995 अवयव इससे अथवा (.995 अथवा आभूषण के सामान और सोने से बने इससे अधिक अधिक शुद्धता) 711301 उसके नग ग्राम पर 100.70 शुद्धता) रूपए प्रति ग्राम 100.70 रूपए प्रति ग्राम आभूषण में आभूषण में चांदी के निवल चांदी के अवयव (.999 निवल शुद्धता) Ċſ₹ आभूषण के सामान चांदी से बने उनके अवयव (.999 2590.80/उ 711302 शुद्धता) कि.ग्रा. नग प्रति रुपए 2590.80/उ कि.ग्रा. प्रति रनपए कि.ग्रा. शुन्य श्रुन्य

711399

अन्य

1	1 2	3	4	5	6	2.7
·	स्वर्णकार या रजतकार के सामान की	T				
7114	बहुमूल्य धातु के या बहुमूल्य धातु से		[ W W		Ors (9 year)	C W An
	अधिपट्टित धातुं की वस्तुएं।		। शून्य	F-1 28 18	TE TOP NEW TOP	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	बहुमूल्य धातु की या बहुमूल्य धातु से	<u> </u>	F.451 F	ARGAS COM	SECRET ALMS	
7115	बहुन्नूस्य चातु का या बहुनूत्य घातु स अधिपट्टित धातु की अन्य वस्तुएं ।	7	शन्य	ARTHUR STATE	ार्क के किए शन्य	86,20
	प्राकृतिक या कल्चरी मोती, बहुमूल्य या				्र <b>श्रुत्य</b> इ	
7116	अधुगतक या कल्चरा माता, बहुमूल्य या		T	प्रशासक स्टामीय	ीक एं लिए	
7110	कम मूल्यवान (प्राकृतिक, संश्लिट या पुनः सन्निर्मित) की वस्तुएं		<b>श्रुष्य</b> ः ः	A in Sittle	ा जि <b>शून्य</b> ः	NO NEED T
7117	नकली आभूषणः ।		ļ		S SA Wille	
7117909001	पीतल के आभूगण ।			tir eta o e		25.50
7117909001	एल्यूमिनियम के आभूषण ।	कि.ग्रा.	₹53.5		₹19.47	· · ·
/11/909002	एल्युमानयम क आमूषण ।	कि.ग्रा.	₹32.9	r dan pele	₹9.9	
7117909003	प्लास्टिक के नकली के आभूषण सजावही	कि ग्रा	₹3.2		₹0.6	03/Q0 + 65
<u></u>	और बिना सजावट के ।	1	l .		4 PARC 1000 SEX -	
7117909004	प्लास्टिक की चूड़ियां सजावटी अथवा	कि.ग्रा.	<b>₹</b> 2.7	a in shic	DIE LETTER	
	बिना सजावट के लिए।		\	a de sécu	₹0.6	
7117909005	जंगरोधी स्टील के आभूषण	कि.ग्रा.		নিয়ুক্ত বিশ্বটো বৰ্জ	₹1.9×	
7117909006	लोहा/स्टील ज्यैलरी	िक ग्रा.	₹9		₹2.4	1.5 - 5
7117000099	अन्य		6	TRANSPORT	शृन्य	
7118	सिक्का		शून्य	की एकी के जीन	शून्य	
-	l. प्राथमिक सामग्री, कणिका अथवा चूर्ण रूप में उत्पाद		5 84	1979 H	gis compe	
7201	कच्चा लोहा और स्पिगेलाइज, कच्चा		1950 F	5 W PPS TO T	<del>- roseva-</del>	
	लोहा, ब्लॉकों या अन्य प्राथमिक रूपों में		1.5%	1 · 4	1.5%	
7202	प्रबलित मिश्रघातु	0 2				
720201	फेरोक्रोम/चार्जकोम		2.1%		2.1%	
720202	फेरोमैंगनीज (एफ ई, एम एन)		2.1%		2.1%	
720203	फेरोसिलिकान (एफई, एस आई)	Čingo v	2.1%	Principal Control	2.1%	13111
720204	सिलिको मैंगनीज (एस आई, एम एन)	1755				
720204	फेरो-सितिको-भैंगनीज	5 (6) 1 (6)	2.1%		2.1%	
	लो कार्बन फेरोक्रोम (जिसमें भार के	ä.				
720205	हिसाब से कम से कम 60 प्रतिशत	terior de la companya		and the second of the second o		
. 20200	क्रोमियम और अधिकतम 1.5% कार्तन		2.1%		2.1%	
	(司)	,			÷	
720206	फेरो मोलिब्डेनम (60-65% मोलिब्डेन्स)	green .	2.8%	, m Care via	2.8%	
720207	फेरो वानाडियम	कि.ग्रा	3.9%	59.5	3.9%	59.5
720208	मैग्नीसियम् फ़ेरो सिलिकान	58 N/A C.	3.5%		3.5%	37.3
720299	अन्य 👙 👙	17.44 L	1.5%		1.5%	
:	लीह अयस्क के प्रत्यक्ष अपवयन द्वारा	r jah			1.079	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7203	प्राप्त लीह उत्पाद और अन्य स्पंजी लीह		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		المنفي سرجت العا	
*.4MV	उत्पाद प्रपिंडकों, गुटिकाओं या वैसे ही	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · ·		91 A	
	रूपों में, लौह, जिनमें मार के आधार पर					

۲1	8 2 3 4 3	<u>. 4</u>	5 5	6	ŧ <b>7</b>
N			a talk mengan dalam sampatan kan manggapan		
1	न्यूनतम शु-ता ९९.९४ प्रतिशत है		भाग है। देशकी		
	प्रपिंडकों, गुटिकाओं या वैसे ही रूपों में 🕾 🗧			W. William Co.	(1.85% No.
720301	गैस बेस्ड डाइरेक्ट रिड्यूस्ड आयरन (हाट	50)	ta ekil vezilvi	Part Salah	
	ब्रिक्वेटेड आयरन/स्पन्ज आयरन)	1.5%	te est ventr	1.3%	
	कोल वेरडं डाइरेक्ट रिड्यूस्ड ्	1.5%	grift silve i	Krig, post	30.55
720302	आयरन(ब्रिक्वेदेड आयरन/स्पन्ज आयरन)	1.5%	inderini) ambin	1.5%	
720399	अन्य		Ting no saighs		<del> </del>
	लौह अपशिट और स्क्रेप, लौह या इस्पात		7432	19 74 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	<u> </u>
7204	के पुनर्गलनशील स्क्रैप पिंड	1.5%	100 98 3	1.5%	553-12 N
<u> </u>	कच्चे लीह स्पीगेलाइजेन लीह या इस्पात			2000 C	
7205	की कणिकाएं और चुर्ण	766 1264	to Sight that t	BOOK NA	
700504					<u> </u>
720501	प्रि केलसिंड (स्प्रैडाइड/ननस्प्रेडाइड)			2.8%	23.7%
720599	अन्य	1.5%	មិន ខ្លួនទ្រើសិស្ស ខ្លួន	1:5%	
<del></del>	॥ लीह और गैर मिश्रधातु इस्पात		4)	1-540 374137346	
	लीह या अभिव्यातु इस्पात् पिडाँ में या			20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	77.377.5
7206	अन्य प्राथमिक रूपों में (इसके अंतर्गत			La est	\$904 557 5
	शीर्ष संख्या 7203 का लौह नहीं)		ALTON TOP !	i ·	}
720601	नान अलाय स्टील इन्गाट बिलेट्स ब्लूम्स	5055 5/10	Burga de Mark	gars fear	513
720601	और स्लैब्स	2.1%	b sugara	2.129	
720699	अन्य	1.5%		1.5%	
	लौह या अभिश्रधातु इस्पात के अर्ध	85777			
7207	परिसज्जित उत्पाद जिनमें, कार्बन भार	1 177 17	e serkøre	Navasa pa	
1	के आधार पर	The state of the s	one site and		0.535
-	नान अलाय स्टील इन्गाट बिलेट्स ब्लूम्स		3000	3.	
720701	और स्लैब्स	2.1%	250	2.1%	
720799	अन्य	1.5%		1.5%	
11.07.00	600 मि.मी. या उससे अधिक चौसई के				
	लौह या अमिश्रघातु इस्पात के सपाट	1 '	n an ye wegi Talahar	erth its	Carretto.
7208	वेल्लित जत्माद जो तप्त-वेल्लित				
	अनिधपट्टित, असेपित या अविसेपित हैं	i salivi i		Left.	
700004	1		10		
720801	नान, अलॉय स्टील का	2.4%	ar a reputsity		
720899	अन्य	29%	ga na m	2%	191111
	800 मि.मी. या उससे अधिक चौड़ाई के			Production of the contract of	
	लौहे या अभिश्रधातु इस्यात के सपाट			garajar jan 197 Nazaran Sarat Ka	Silv.
7209	वेल्लित् उत्पाद जो अतप्त वेल्लित	2.8		period automobile Priodockie se in te	250 S.C
	(अतप्त अपचिपत्) अनिषपिट्टत, पर्ट्टित		1.43%	Market Control of the	
	या विलेपित हैं		Vicinia de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de		V. 3. 5 . 2
720901	नान अलॉय स्टील का	2.4%	in their give	2.4%	
720999	अन्य	2%	**************************************	2%	27.5
<u> </u>	600 मि.मी. या उससे अधिक चौढाई के				
	तीह या अमिश्रधातु अस्पात के सपाट		<u> </u>	Sy samo en	1507
7210	वेल्लित उत्पाद जो अधिपदिटत, लेपित			F76	welő(AT
	या विलेपित हैं				

1	2	3	4	5	6	7
721001	कोल्ड रोल्ड गत्वेनाईज्ड, कलर कोटेड न नान-अलॉय स्टील शीट्स/हूप्स एवं स्ट्रिप्स/वाईड क्वॉयल्स (प्लेन/कोरुगेटेड)		3.2%		3.2%	
721002	कोल्ड रोल्ड गल्वेनाईज्ड, कलर कोटेड न नान - अलॉय स्टील शीट्स/हूप्स एवं स्ट्रिप्स/वाईड क्वॉयल्स (प्लेन/कोरुगेटेड)		3.2%		3.2%	
721003	हॉट रोल्ड गत्वेनाईज्ड नन अलॉय स्टील सीट/हुप्स एवं स्टीप्स	•	2.4%		2.4%	
721004 ,	इलेक्ट्रोलाईटिक टीन प्लेट		2.4%		2.4%	
721099	अन्य	•	2%		2%	<del></del>
7211	600 मि.मी. से कम चौझई के लौह या अमिश्रधातु इस्पात के सपाट वेल्लित उत्पाद, जो अधिपट्टित, लेपित या विलेपित नहीं हैं					
721101	नन-अलॉय स्टील		2.4%	<del></del>	2.4%	
721199	अन्य		2%		2%	
7212	600 मि.मी. से कम चौड़ाई के लौह या आमेश्रघातु इस्पात के सपाट वेल्लित उत्पाद, जो अधिपट्टित, लेपित या विलेपित हैं					
721201	कोल्ड रोल्ड गैलवनाइण्ड/अनगैल्वेनाइण्ड, कलर कोटेड, नान एलाय स्टील शीड्स / हूप्स और स्ट्रिप्स / चौड़े क्वायल (प्लेन / कोरुगेटेड)		3.2%		3.2%	
721202	कोल्ड रोल्ड गैलवनाइण्ड/अनगैल्वेनाइण्ड, नान एलाय स्टील शीड्स/ हूप्स और स्ट्रिप्स/चौडे क्वायल (प्लेन/कोरुगेटेड)		3.2%		3.2%	
721203	कोल्ड रोल्ड गैलवनाइज्ड/अनगैल्वेनाइज्ड, नान एलाय स्टील शीड्स/ हूप्स और स्ट्रिप्स/चौड़े क्वायल		2.4%		2.4%	
721204	इलेक्ट्रोलाईटिक टीन प्लेट		2.4%		2.4%	
721205	कोल्ड रोल्ड पेंटेड/कोटेड हाइ टेनसाईट स्टील स्टैपिंग		2.4%		2.4%	
721299	अन्य		2%		2%	
7213	लीह या अमिश्रधातु इस्पात की शलाकाए और तप्त-वेल्लित नियमितत, आबलित कुंडलियों में					
721301	नन अलॉय स्टील का		2.4%		2.4%	
721399	अन्य		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
					·	L.,
	लौह या अभिभ्रघातु इस्पात की अन्य					
	शलाकाएं और -डे जिन्हें फोर्जित, तप्त					
7214	वेल्लित, तप्त कमित या तप्त उत्सारित					
7 80.1 7	से पिन्न और कर्मित नहीं किया गया है					
	किन्तु इसके अंतर्गत वे हैं जिन्हें वेल्लन					
	के पश्चात् व्यावर्तित किया गया है				-	
721401	नन अलॉय स्टील का		2.4%		2.4%	
721499	अन्य		2%		2%	
7215	लौह या अभिश्रधातु इस्पात की अन्य शलाकाएं और छड़े					
704504	हॉट डिप्ड गल्वेनाईज्ड टेंशन बार/गेट					
721501	राड्स/ट्स रड्स/ड्रॉप रड्स		2%		2%	
	फूल्ली थ्रेडेड राड नन अलॉय			·······		
721502	स्टील/माईल्ड स्टील		2%		2%	
	(गल्वेनाई ज्ड/अनगल्वेनाई ज्ड) से निर्मित					
721503	नन अलॉय ग्राउंड/अरथिंग रड (गल्वेनाईज्ड)		2.4%		2.4%	
721504	नन अलॉय स्टील के अन्य		2.4%		2.4%	
721599	अन्य		2%		2%	
7216	लौह या अभिश्रधातु इस्पात के एंगिल, आकार और सेक्शन				2,0	
721601	नन अलॉय स्टील के अन्य		2.4%		2.4%	
721699	अन्य		2%		2%	
7217	लीष्ट अथवा गैर मिश्रधातु इस्पात की वायर					
721701	नन अलॉय स्टील वायर कोटेड/प्लेटेड अथव अन्यथा	1, 1	2.4%		2.4%	······································
721799	अन्य	<del></del>	2%		2%	
	।।।. स्टेनलेस इस्पात		<del>  -(`- -</del>		2/0	
	स्टेनलेस इस्पात, पिंडों या अन्य प्राथमिक	<del></del>	1	·	<del> </del>	
7218	रूपों में, स्टेनलेस इस्पात के अर्घ परिसज्जित उत्पाद					
	स्टेनलेस इस्पात, पिंड या अन्य प्राथमिक		<del></del>	<del></del>	<del> </del>	
704004	रूपों में, स्टेनलेस इस्पात के अर्ध-					
721801	परिसज्जित उत्पाद (जिसमें निक्कल		2.8%		2.8%	
	अंतर्वस्तु ८ प्रतिशत से अधिक हो)					
	स्टेनलेस इस्पात, पिंडों या अन्य प्राथमिक				<del>                                     </del>	
721802	रूपों में, स्टेनलेस इस्पात के अर्घ					
727002	परिसज्जित उत्पाद (क्रोम स्टेनलैस		2.8%		2.8%	
_	स्टील)				]	
	स्टेनलेस इस्पात, पिंडों या अन्य प्राथमिक		1		<del></del>	
721803	रूपों में, स्टेनलेस इस्पात के अर्घ		2.8%		2.8%	
	परिसज्जित उत्पाद (जिसमें निक्कल				/-	

3 4 5 6 7

	अंतर्वस्तु ४-८ प्रतिशत से अधिक हो)		50 ₀	i strije gard	보일 도 화된 1	
	स्टेनलेस इस्पात के सपाट-वेल्लित					
7219	उत्पाद, जिनकी चौड़ाई 600 मि.मी. या		1,475.1	s naju vila	1996年 医乳腺素	y. 2 . e.
1210	अधिक है		\$ 94	(1944) See See.		\$3.54
	स्टेनलेस इस्पात के सपाट-वेल्लित		\$ (\$C\$)	and 4 to 18 to		
	उत्पाद, जिनकी चौड़ाई 600 मि.मी. या		:	4 0 - 145 10°	ार्ट्स हिंदुक्त का	
721901	अधिक है (निक्कल की मात्रा 8	 	3.2%	s santan name an S	3.2%	19.00
	प्रतिशत से अधिक हो)					
<del></del>	स्टेनलेस इस्पात के सपाट-वेल्लित	·	1.08	is was had		
	उत्पाद, जिनकी चौड़ाई 600 मि.मी. या	ı		707		5,783
721902	अधिक है(निक्कल की मात्रा 4 प्रतिशत		3.2%		3.2%	
	से अधिक लेकिन 8 प्रतिशत से कम हो)	e st .		Note Alle	a makara b	1154 (1.15)
	स्टेनलेस इस्पात के सपाट-वेल्सित उत्पाद	-	ing sect.		350 BOW	
	जिनकी चौड़ाई 600 मि.मी. या अधिक है		3.2%		3.2%	일 4.1 일반
721903	•	(T),	3.276		3.276	*
	(क्रोम जगरोधी इस्पात)		<del> </del>		7940 FF	<del>,</del>
721904	ब्लैक्स-सर्किल्स जंगरीधी इस्पात (क्रोम	ि कि.ग्रा.	8.1%	12	3,2%	4.7
	स्टेनलेस स्टील)	<del></del>	<del></del>	244 d (60 d		2 , 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
	स्टेनलेस इस्पात के सपाट-वेल्लित					Algeria
7220	जत्पाद जिनकी चौड़ाई 600 मि.मी. से	::	100	E WAS SO		
	कम है		1 771			April -
	स्टेनलस इस्पात के सपाट-वेल्लित					and the second second of the second s
700004	उत्पाद, जिनकी चौड़ाई 600 मि.मी. से		3.2%		3.2%	
722001	कम है (इसमें क्रोम 8 प्रतिशत से अधिक	The second second second second second	3.270	en year		20 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO 10 TO
	割	:		First Dines.	No. 20 de 120	₹ 4°°
	स्टेनलेस इस्पात के सपाट-वेल्लित					
	उत्पाद, जिनकी चौड़ाई 600 मि.मी. से	a f			1 4	101.185
722002	कम है (जिसमें निक्कल की मात्रा 4		3.2%		3.2%	
	प्रतिशत से अधिक लेकिन 8 प्रतिशत से			and the second of the second	12. Agr. 1	. Prince
	कम है)	<u> </u>		According to the second		e examination of the
	स्टेनलेस इस्पात के सपाट-वेल्लित					
722003	जत्याद, जिनकी चौड़ाई 600 मि.मी. से		3.2%	HE COME OF	3.2%	* 1
	कम है (क्रोम स्टेनलैस स्टील)				15 1 <b>5</b> 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	
	स्टेनलेस इस्पात की शलाकाएं और छड़ें,		2 87.	A 44 8 5 5 F	1	
7221	तप्त-वेल्लित, अनियमित, आवलित		1 70		trans is spann	ergi (K
	कृडिलियों में	1.	\$900	A savids to	r vedete	319121
·	स्टेनलेस इस्पात की शलाकाएं और छड़ें,	1			S (2 ) (   2   2   2   2   2   2   2   2   2	
	तप्त-वेल्नित, अनियमित, आवित	1	Q-fir	ाक एक के बि	renen grenere	
722101	कुंडलियों में (जिसमें निक्कल की मात्रा 8		3.2%	Romanda Ma	3.2%	-44 to 12 to
	्र प्रतिशत से अधिक हो )	P.A.	1.55			721 863
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	: AUSTO A GUANA CO.)	<u> </u>		<u> </u>		
					rod fili saketje f	
		(FI)			a e ya iba j	- 7 - 15
	The state of the s	A Section 1		ilin (legy), ya		

	2	1	:4	* 4		2	-
· · · · · <del>1</del>		1	. 3	4	5	6	<u>- 1 - 14 - 7 - 1</u>
	A		·-, · · · · · · · · · ·	<del></del>	<del></del>		
,	स्टेनलेस इस्पात की शलाकाएं और छड़ें,				- 22		·
	तप्त-वेल्लित, अनियमित, आवलित		.,				
722102	कुंडिलयों में (जिसमें निक्कल की मात्रा			3.2%	회 : 경험적으로	3.2%	-
	4 प्रतिशत से अधिक लेकिन 8 प्रतिशतः		-		Site valor		
-	से कम है)	5 · 5		120	transfer to the second	9 80 JA 160 9	2 3.2.27
	स्टेनलेस इस्पात की शलाकाएं और छड़ें,					850 874 57	<del></del>
722103	तप्त-वेल्लित, अनियमित, आवलित			2.202	A, PERMIT		
722103	कुंडलियों में (क्रोम स्टेनलैस स्टील)	Ĭ.		3.2%	sagisty .	3.2%	
	कुडालया च (क्रांच स्टनलस स्टाल)				l ,	1	4,52714
	स्ट्रेनलेस् इस्पात की अन्य शलाकाएं और				da lago regiona profit.	A PART OF THE STATE OF THE STAT	
7222	छड़े, स्टेनलैस इस्पात के एंगील, आकार				. ,	J. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	\$420\$PD
	और सैक्शन				m viv w visa,		
	·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.05/2	<u> Alexandra (</u>	<u> Marija Basasa</u>	25/12
	स्टेनलैस इस्पात की अन्य शलाकाएं और					\$ v70 \$	
722201	छड़े, स्टेनलैस इस्पात के एगील, आकार		3	2 20%			
!	और सैक्शन (जिसमें निकेल की मात्रा 8			3.270	র কিছে বিজ	3.270	: 1
	प्रतिशत से अधिक हो)			e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		3.1	İ
	स्टेनेंबेस इस्पात की अन्य शलाकाएं और	T.		1	15		(5,515.5%)
	छड़े, स्टेनलैस इस्पात के एंगील, आकार		:	1	The spile of		
722202	और सैक्शन (जिसमें निक्कल की मात्रा		:	3.2%	e en averga.		
	4 प्रतिशत से अधिक लेकिन 8 प्रतिशत		.; .;		1971	3,2%	: [
				1.68		1 5 5 500	
	से कम, है)	<del>. (</del>	!	عبلاتبـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>	
:	स्टेनलेस इस्पात की अन्य शलाकाएं और		:	į.	VIII. 1984 (1987)		
722203	छड़े, स्टेनलैस इस्पात के एंगील, आकार		*	3.2%		3.2%	
	और सैक्शन		:				.
7223	स्टेमलेस इस्पात के तार	<u>. 7.</u>			1 3.3 15.8		1 1 1 1 1 1 1
<u>-</u>	स्टेनलेस इस्पात के तार ( निक्कल आठ					100000	<del></del>
722301	प्रतिशत से अधिक हो)		5		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.2%	1.
<del></del>	स्टैनलेस इस्पात के तार (जिसमें निक्कल	· <del></del>	: 				
<u> </u>				i		ting the t	\$2.00 E
722302	की मात्रा 4 प्रतिशत से अधिक लेकिन 8	£		3.2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.2%	
	प्रतिशत से कम है)		)	1	s Jan Na Mari	1798	
722303	स्टेनलेस इस्पात के तार ( क्रोम स्टेनलैस	-		í	of part suffice.	- p	1
122303	रटील)	:		3.2%		3.2%	
The state of the s	IV अन्य मिश्रघातु इस्पात मिश्रघातु				zijali basatan i	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	अथवा गैर मिश्रधातु की खोखली प्रोबंधन	<u>.</u>		* Y	zijgsat taktis dan s	The easy still i	317450
	शलाकाएं और छड़े					1 139	1
<u> </u>	A CONTRACT C	,					-
	पिंडों या अन्य प्राथमित रूपों में अन्य		****			6971.7	
7224	मिश्रधातु इस्पात के अन्य मिश्रधातु	<b>.</b> [		2.8%		2.8%	1 41 8
	इस्पात अर्ध/परिसज्जित उत्पाद				1 2 1 5 6 6	18,7,29, 124	1
	अन्य मिश्रधातु इस्पात के सपाट-वेल्लित			(45 14)	963 J.S. 1865; 125	\$ 50.	<u>.</u>
7225	उत्पाद, जिनकी चौड़ाई 600 मिलीमीटर	1		Table 1 W			1
	या उससे अधिक है	1		1 246.1		4	5.475
:	फोल्ड रोल्ड (फूल हार्ड/वाफ हार्ड/एरिक्ड				. <u>************************************</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
722501	और/अथवा स्थिन णस्ड/हेम्पर पार्स			3,2%		2.50	
						3.2%	

1	2	3 4	5	6	7
1				·	
	स्टील छोड़कर) शीट्स/हुप्स एवं				
	स्ट्रिप्स/पाईड क्वॉयल्स, सीआरसीए सहित				
	कोल्ड रोल्ड नन ग्रेन ओरिएन्टेड (सीआर				•
	एन जी ओ) सिलिकॉन इलेक्ट्रिकल	2.004		3.2%	
722502	स्टील श्रीट्स/हूप्स एवं स्ट्रिप्स/वाईड	3.2%		3.270	
	क्वायल्स				·
	कोल्ड रोल्ड ग्रेन ओरिएन्टेड (सीआर				
722503	जीओ)सिलिकॉन- इलेक्ट्रिक्ल स्टील	3.2%		3.2%	
122500	शीट्स/हूप्स एवं स्ट्रिप्स/वाईड क्वॉयल्स		_		<u> </u>
722599	अन्य	3.2%		3.2%	
722033	अन्य मिश्रघातु इस्पात के सपाट-वेल्लित				
7226	उत्पाद, जिनकी चौड़ाई 600 मिलीमीटर				
, , ,	से कम है				
	कोल्ड रोल्ड (फूल हार्ड/हाफ हार्ड/एनिल्ड			<b>[</b>	
	एवं अथवा स्किन पारड/टेम्पर पारड			1	
	सहित) अन्य अलॉय स्टील (स्टेनलैस	2.20/		3.2%	
722601	स्टील छोड़कर) शीट्स/हूप्स एवं	3.2%		3.270	
	स्ट्रिप्स/हूप्स एवं स्ट्रिप्स/वाईड क्वायल्स,				
	सी आर सी ए सहित				
	कोल्ड रोल्ड नन ग्रेन ओरिएन्टेड (सी आर				
722602	एनजी ओ) सिलिकॉन इलेक्ट्रिकल स्टील	3.2%		3.2%	
	शीट्स/हूप्स एवं स्ट्रिप्स/वाईड क्वॉयल्स			<u> </u>	
	कोल्ड रोल्ड ग्रेन ओरिएन्टेड				
	(सीआरजीओ)सिलिकॉन-इलेक्ट्रिकल	3.2%		3.2%	
722603	स्टील शीट्स/हूप्स एवं स्ट्रिप्स/वाईड	3.27			
	क्वॉयल्स			<u> </u>	<del></del>
700004	थर्मोस्टेटिक टाईप बाईमेटल/ट्रीमेटल	3.2%		3.2%	
722604	स्ट्रिप, विभिन्न ग्रेडों के			2.00/	
722699	अन्य	3.2%		3.2%	<del></del>
	अन्य मिश्रघातु इस्पात की तप्त-वेल्लित				
7227	और अनियमित, आवलित शलाकाएं और				
	कुंडलियों में			<u> </u>	
722701	हाई स्पीड स्टील (कोबाल्ट ग्रेड) बार एवं	3.2%		3.2%	
722707	रड्स			<del>-  </del>	
722702	हाई स्पीड स्टील (नन कोबाल्ट ग्रेड) बार	3.2%		3.2%	
722102	एवं रङ्स	2.00/		3.2%	
722799	अन्य	3.2%		3.270	<del></del>
	अन्य मिश्रधातु इस्पात की अन्य शलाकाएं				
	और छड़ें, अन्य मिश्रधातु इस्पात के				
7228	ऍगिल, आकार और सेक्शन, मिश्रधातु या				
	अमिश्रधातु इस्पात की खोखली प्रवोधन				
	शलाकाएं और छड़ें	20/		2%	
722801	माईल्ड स्टील से निर्मित ब्राईट बार	2%	<u> </u>	270	<u></u>

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3 4	5 6	7
722802	स्टेनलैस स्टील एवं माईल्ड स्टील को	2,4%	2.4%	
	छोड़कर अन्य मदों से निर्मित ब्राईट बार	2,770		
722803	हाई स्पीड स्टील (कोबाल्ट ग्रेड)			
	बार/रङ्स/वायर/स्पेशल प्रोफाईल्स/फ्लैट	3.2%	3.2%	
	रोल्ड उत्पाद			
722804	हाई स्पीड स्टील (नन कोबाल्ट ग्रेड) बार		2 224	
	एवं रङ्स/वायर/स्पेशल प्रोफाईल्स/पलैट	3.2%	3.2%	
	रोल्ड उत्पाद		2.00/	
722899	अन्य	3.2%	3.2%	
7229	अन्य मिश्रघातु इस्पात के तार	3.2%	3.2%	
		अध्याय ७३		
		या इस्पात की वस्तुएं		<del></del>
	लीह या इस्पात की शीट पाइलिंग, चाहे			
7301	ब्रोधित, छिद्रित या समायोजित तत्वों से	2%	2%	
,,,,,	बनाई गई है या नहीं, लौह या इस्पात के			
	बेल्डित ऍगिल, आकार और सेक्शन			
	लौह या इस्पात की रेल या द्राम पथ			- 1
	निर्माण सामग्री, अर्थात, निम्नलिखत, रेल			
	पटरियां, चैक पटरियां और रेंक पटरियां,			
	स्विच, फलक त्रियक फ्राग, प्वाइंट छड़ें			
7302	और अन्य त्रियक खंड, स्लीपक (त्रियक			
	बन्ध) फिश प्लेंटे, कुर्सियां, कुर्सियों के			
	वैज, तलपट्टी, सोल प्लेट, रेल क्लिप,			
	बेड प्लेटें, बंघा और रेल की पटरियों को			
	जोड़ने या लगाने के लिए विशेष अन्य			
	सामग्री	2.4%	2.4%	
730201	ऑफ्सेट रेल एन्ड	3.2%	3.2%	<del> </del>
730202	रेल एन्ड	2.4%	2.4%	
730203	रेल एवं सिलीपर	2%	2%	
730299	अन्य <b>ढलवां लोहें की</b> नलिकाएं, पाइपें और	270		
7303	बलवा लाह का नालकाए, पाइप जार खोखने प्रोफाइन			
730301	डक्टाईल आयरन स्पन पाईप्स	2.4%	2.4%	·
730301	अन्य	2%	2%	
, 30388	लौहे (ढलवां लोह से भिन्न) या इस्पात			
7304	की सीवनहीन, नलिकाएं पाइपें और			
/304	खोखले प्रोफाइल			
	कार्बन/नन अलॉय स्टील सीमलैस			
730401	पाईप्स/टयुब (कोल्ड फिनिश अथवा	2.4%	2.4%	
, JUTU I	अन्यथा)			
	अलॉय स्टील सीमलैस पाईप्स/टयूब		200/	
730402	(कोल्ड फिनिश अथवा अन्यथा)	3.2%	3.2%	
·	केसिंग पाईप्स ए पी आई विशिष्टताओं	2.4%	2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
	वाले 5 सीटी के अनुरूप अथवा सीमलैस स्टील पाइप्स से निर्मित 114 से 508			·	<u> </u>	·
	मिमि (4 से 20) के ओडी के समतुल्य हो					
730404	सीमलैस स्टीनलैस स्टील टब्स (कोल्ड फिनिस्ड)		2.4%		2.4%	
730499	अन्य		2%		2%	
7305	लौह या इस्पात की अन्य निलकाएं और पाइपें (उदाहरणार्थ वेल्डित, खिटित या एसी स्त्र में बंद) आंतरिक और वाह्य वृत्तीय अनुप्रस्थ काट वाली, जिनकी बाहरी व्यास 406.4 मिलीमीटर से अधिक है					
730501	विभिन्न मुटाई वाली गगनाइजड पाइप / टयूब		3.2%		3.2%	
730502	प्रेजिन टयूब सहित काली पाईप/टयूब		2.4%		2.4%	
730503	ई आर डब्लू स्टील पाईप से बनी ए पी आई विशिष्टताओं के साथ 5 सी टी अथवा समतुरुय 114 मि.मी. से 508 मि.मी. (4 से 20) की ई आर डब्ल्यू स्टील पाइप		2.4%		2.4%	
730504	ए पी आई ग्रेंड अथवा ए एस आई एम ग्रेंड अथवा समतुत्य के अनुसार कार्बन स्टील सममर्जंड आर्क बेलडेड पाइप अथवा ए पी आई ए एस टी एम ग्रेंड अथवा समतुत्य डिग्री:0—180 डिग्री के अनुसार हॉट फॉम स्टील बैंड		2.4%		2.4%	
730505	3 परत की पॉलिथीन कोटिन के साथ कार्बन स्टील सबरजंड आर्क बेल्डेड पाइप	<del>"                                     </del>	2.4%		2.4%	
730506	कपलिंग के साथ अथवा बिना सेरमिक कोटेड स्टील पाइप		2.4%		2.4%	
<b>7</b> 30507	स्टेनलेस स्टील बेलर्डेड एवं कोलडांड टयूब/पाइप 450 मि.मी. से नीचे एन बी		2.4%		2.4%	<u></u>
730599	अन्य		2%		2%	
7306	लौह या इस्पात की अन्य नलिकाएं, पाइपें और खोखले प्रोफाइल (उदाहरणार्थ, विवृत्त सीवन या वेल्डित, स्विटित या उसी रूप में बंद)					
730601	गत्बेनाईज्ड पाईप्स/ट्यूब्स विभिन्न मुटाई वाली	· <u>·</u> ·· ·	3.2%		3.2%	
730602	प्रेसिजन ट्यूब्स सहित बलैक पाईप्स/ट्यूब्स		2.4%		2.4%	···
730603	ई आर डब्लू स्टील पाईप से बनी ए पी आई विशिष्टताओं के साथ 5 सी टी अथवा समतुल्य 114 मि.मी. से 508 मि.मी. (4 से 20) की ई आर डब्ल्यू स्टील पाइप		2.4%		2.4%	
730604	एपीआई ग्रेंड अथवा एएसआई एम ग्रेंड के अनुसार कार्बन स्टील सबमर्ज्ड वेल्डेड पाईप्स अथवा समतृत्य अथवा एपीआई		2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
				nga dalam na iyo 4 min Mila na dan mayayan ayan.	-	
	एएसटीएम ग्रेंड अथवा समतुल्य डिग्रि के अनुसार हॉट फॉर्म्ड स्टील ब्लैंड्सः 0-180 डिग्री					
730605	3 लेयर की पॉलिथिन कोटिंग वाली कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आक वेल्डेड पाईप्स		2.4%		2.4%	
730606	सेरेमिक कोटेड स्टील पाईप्स, कप्लिंग के साथ अथवा विना		2.4%		2.4%	
730607	450 एमएम एनबी से नीचे की स्टेनलैस स्टील वेल्डेड एवं कोल्ड ड्रान ट्यूब्स/पाईप्स डाया	en verma i mai rivatare ri an arvata antico de antico	2.4%		2.4%	
730699	अन्य		2%		2%	
7307	लौह या इस्पात की नलिका या पाइप फिटिंगें (उदाहरणार्थ, युग्मक, एल्बो, स्टीव)	THE STATE OF STATE STATE STATE AND ADDRESS TO A			·	
730701	वेल्डेड स्टील पाईंप फिटिंग		2%		2%	
730702	लकड़ी स्टील एडेबटर (सभी प्रकार)		2.4%		2.4%	
730703	सिंगलेस /ई आर उब्लू स्टील ट्यूब से निर्मित सीमलेस बटटबेलडेड स्टील पाइप फिटिंग		2.4%		2.4%	
730704	सी आई पाईप एवं फिटिंग अन्य विनिर्दिष्ट नहीं है		2.4%		2.4%	
730705	कोलर एम एस शीट		2,4%		2.4%	
730706	माइंड स्टील से निर्मित स्लीव		2.4%		2.4%	
730707	माइंड स्टील से निर्मित स्लीव ब्राकेट		2.4%		2.4%	The state of the s
730708	स्टील कैलेप (ग्लवनाइंजड) एवं ग्लवनाइंजड सभी प्रकार	7. 24 7	2.4%		2.4%	
<b>73</b> 0709	जिंक प्लेटेड (ग्लवनाइंजड) कनट्यूट हैंगर		2%		2%	
730710	नन अलॉय स्टील फेलनजेंज / कपलिंग / टीज / एलबोज		2%	And the second s	2%	
730711	एस्टेनलेस स्टील फेलनजेंज/कपलिंग/टीज/एलबोज		3.2%		3.2%	·
730712	एस्टेनलेस स्टील रड, ग्रेड 304 से निर्मित नन कास्ट हार्ड वेयर फिटिंग		2.4%		2.4%	
730713	कॉबन स्टील सीमलेस टयूब/पाइप से निर्मित टयूबिंग/होलो डिल रडस/कपलिंग/कोरवैरल एवं विकल्प		3.2%		3.2%	
730714	कॉबन स्टील फोरंड फेलनजेंज सहित अलॉय स्टील		2.4%		2.4%	
730715	एस्टेनलेस स्टील फोस्ड फेलनजेंज सहित अलॉय स्टील		3.2%		3.2%	
730716	स्फेराइडल ग्रेफाइट/मालेबल/डक्टाइल ऑयरन/कारिटंग्स (रफ मशीन)		2%		2%	
730799	अन्य	कि.ग्रा.	7.8%	7.4	2%	1.9

1	2	3	4	5	6	7
1						
	लौह या इस्पात की संस्वनाएं (शी सं.					
	9406 के पूर्व संविरचित निर्माण को -					
	छोड़कर) और संरचनाओं के भाग					
	(उदाहरणार्थ, पुल और पुल पस्सिद		1			
	पाशार, टॉवर जालक म्स्तुल, -तें, -त		ļ			
7308	ढांचे, दरवाजे और खिड़कियां और		1			
, ,500	जनीचौखटें तथा दरवाजों के लिए देहली					
	शटर वलयालम्ब, खंभा और स्तंभ) लौह					
	या इस्पात की प्लेटें, -ईं, एंगिल, आकार				ì	
	सेक्शन, नलिकाएं और वैसी ही वस्तुएं जो	•			ļ	
	संरचनाओं में उपयोग के लिए निर्मित हैं		·			<u> </u>
	ग्ल्बेनाईज्ड ट्रांसिमशन लाईन टावर्स और		2.4%		2.4%	
730801	उनके पूर्जे		2.470			
730802	बार्ब आर्म		2.4%		2.4%	
730803	बार्व आर्म बेस		2.4%		2.4%	
700004	माईल्ड स्टील से बने डोर/विन्डो/वेटिलेटर		2%		2%	•
730804	सेक्शन				2 494	
730805	डबल कैरियर व्हील		2.4%		2.4%	
730806	फ्लेन्ज प्लेट		2.4%		2.4%	
730807	फ्लीर फ्लेन्ज		2.4%		2.4%	<u> </u>
730808	माईल्ड स्टील यूनिवर्सल ब्रैकेट		2.4%		2.4%	
730809	बॉक्स गर्डर्स फॉर ब्रिजेज		2%		2%	
730810	माईल्ड स्टील से बने वर्टिकल आर्म	<u> </u>	2.4%		2.4%	
730811	माईल्ड स्टील से बने वाई आर्म		2.4%		2.4%	
	एम एस विंडो, डोर्स, वेंटिलेटर्स, ग्रेट,				0.49/	
730812	ग्रिल, फेब्रिकेटेड, फ्रेमर्स एवं उनके		2.4%		2.4%	
	संघटक/पूर्ज				ļ. <u> </u>	
	फेब्रिकेटेड स्टील हार्डवेयर/स्ट्रक्वर/सामान					
	जो संबंधित ग्रेड टाईप के एमएस एच		, , ,		2%	
730813	आर/सी आर प्लेटस/शीट्स/स्ट्रिप्स/वाईड		2%		270	
	क्वायल से बने हैं और अन्यत्र विनिर्दिष्ट					
	नहीं हैं					
730814	फॉरिटेड कंस्ट्रक्शन स्टेक्स		2%		2%	
	(राउंड/फ्लैट/स्ववैयर)				+	
730815	पोल लाईन हार्डवेयर फिटिंग्स एंड		2.4%		2.4%	
	एसेसरिज (गल्वेनाईज्ड)	<del> </del>	2 49/		2.4%	
730816	स्टेनलैस स्टील फेब्रिकेटेड टावर पैकिंग्स हाट डिप्ट गल्वेनाईज्ड टेंशनबार/गेट		2.4%		- <del> </del>	<del>                                     </del>
730817	हाट डिप्ट गल्वनाइज्ड टसनबार/१८ रोड्स/ट्रस रोड्स/ड्राप रोड्स		2%		2%	
730899	अन्य	मी.ट.	8.1%	5832	2%	1440
	किसी सामग्री (संपीकित या द्रवित गैस					
7309	से मिन्न) के लिए लौह या इस्पता के	मी.ट.	8.4%	6048	2%	1440
	कुंड, टंकियां, वेट और वैसे ही आधार,		1		}	1

1	2	3	4	5	6	7
	जिनकी धारिता 3001, लीटर से अधिक है, चाहे आस्तरित या तापरोधित है या नहीं, किन्तु जिनमें यांत्रिक या तापीय					
	उपस्कर फिंट नहीं किए गए हैं					
7310	किसी अन्य सामग्री (संपीड़ित या द्रवित गैस से भिन्न) के लिए कैन, बक्से टंकी, वाल्य, ड्रम, लीह या इस्पात की और समरूप कंटेनर जिनकी धारिता 3001, लीटर से अधिक है, चाहे आस्तारित या तापराधित हैं या नहीं किन्तु जिनमें यांत्रिक या तापीय उपस्कर फिट नहीं किए गए हैं					
731001	किसी सामग्री (संपीड़ित या द्रवित गैस से भिन्न) के लिए कैन, बक्से टंकी, वाल्व, ड्रम, लौह या इस्पात की और समरूप कंटेनर जिनकी धारिता 3001, लीटर से अधिक है, चाहे आस्तारित या तापराधित हैं या नहीं किन्तु जिनमें यांत्रिक या तापीय उपस्कर फिट नहीं किए गए हैं	मी.ट.	8.4%	6720	2%	1600
731002	किसी सामग्री ( संपीढ़ित या द्रवित गैस से भिन्न) के लिए कैन, टंकी, वाल्व, ड्रम, लौह या इस्पात के बक्से और समरूप कंटेनर जिनकी धारिता 3001, लीटर से अधिक नहीं है, चाहे आस्तारित या तापराधित हैं या नहीं किन्तु जिनमें यांत्रिक या तापीय उपस्कर फिट नहीं किए गए हैं (टिन प्लेट कें)	मी.ट.	8.1%	7200	2%	1778
731003	गोल /अंडाकार / वित्ताकार टीन प्लेट कंटेनर और /अथवा उनके संघटक		2.4%		2.4%	
731004	ओटीएस कौन/डिनजेले कैन	······································	3.2%		3.2%	
731005	आयताकार/वंगाकार टीन प्लेट कंटेनर और/अथवा उनके संघटक		2.4%		2.4%	
731006	आयताकार / वंगाकार टीन प्लेट कंटेनर और /अथवा राउंड नेक के साथ उनके संघटक		2.4%		2.4%	
7311	लीह इस्पात के संपीकित अथवा द्रवित गैस के लिए कंटेनर					
731101	वत्व सहित एल पी जी सिर्लिंडर		2%		2%	
731102	ऑक्सिजन सिलिंडर डाया 140 एन एफ		2.4%		2.4%	
731103	ऑक्सिजन सिलिंडर डाया 229 एम एम		2.4%		2.4%	
731104	क्रायोजेनिक टैंक फॉर लिक्वफाईड गैसेस		2%		2%	
731199	अन्य	मी.ट.	8.4%	8040	2%	1914

731703

731704

731799

गल्बेनाईज्ड/अनगल्बेनाईज्ड स्पाईक्स फॉर

यूस ऐज रेलवे ट्रैंक मेटिरियल

अन्य

6 लौह या इस्पात के गुंफित तार, रस्से केबल संग्रथन पट्टा उदबंघन, स्लिंग और 7312 वैसी ही वस्तु जो विद्युतरोधी नहीं हैं गत्वेनाईज्ड/अनगत्वेनाईज्ड नन अलॉय 731201 2.4% 2.4% स्टील वायर रोप्स(वायर स्टील कोर) गत्बेनाईज्ड /अन्यत्येनाईज्ड नन अलॉय 731202 2.4% 2.4% स्टील वायर रोप्स (फाईबर कोर) स्टेनलैस स्टील वायर रोप 2.4% 2.4% 731203 माईल्ड स्टील स्ट्रैंडेड वायर 731204 2.4% 2.4% गत्वेनाईज्ड /अनगत्वेनाईज्ड स्टील 2% 731205 2% स्ट्रैंडेड वायर (वायर स्ट्रैंड) मी, ट. 731299 अन्य 8.1% 5760 2% 1422 लौह या इस्पता के कंटकित तार, होह या इस्पात के इस प्रकार के व्यावर्तित हुए या एकल चपटा तार चाहे कंटकित है या मी.ट. 7313 7.6% 5520 2% 1452.6 नहीं, और ढीला व्यावर्तित दोहरा तार जिसका उपयोग बाह्र लगाने के लिए किया जाता है कपद्म (जिसके अंतर्गत अंतहीन पट्ट है ) ग्रिल, जाली और बाइ, लौह या इस्पात 7314 की प्रसास्त घातु ब्रेस बैंड 731401 2.4% 2.4% ब्रेस रेल एंड 731402 2.4% 2.4% माईल्ड स्टील बेल्ड मेश 731403 2.4% 2.4% मी.ट. 731499 8.1% 5832 2% 1440 लौह या इस्पात की चैन और उसके पूर्जे 7315 731501 ड्रैग लिंक चेन 2.4% 2.4% मी.ट. 731599 अन्य 8.4% 8040 2% 1914 लौह या इस्पात के एंकर, ग्रेपनेल्स और मी.ट. 7316 8.1% 5832 2% 1440 उसके पूर्ज लौह या इस्पात की नेल्स, विरजी, आरेखण पिन, लहरदार की लें, स्टेपन (शीर्ष सं. 8305 से भिन्न) और वैसी ही 7317 वस्तुएं, चाहे उनके शीं अन्य सामग्री के है या नहीं, किन्तु इनके अंतर्गत ऐसी वस्तुएं नहीं हैं जिनके शीर्ष ताम्र के हैं 731701 एम एस पेपर पिन एंड क्लिप 2.4% 2.4% माईल्ड स्टील पेग्स 731702 2.4% 2.4% एम एस वायर वायर नेल्स

2%

2.4%

8.1%

6

कि.ग्रा.

2%

2.4%

2%

1.5

		<del></del>				
1	2	3	4	5	6	7
7318	लौह या इस्पात के पेंच, बोल्ट, नट कोच- पेंच, पेंच हुग, खिद, कोटर कोटर पिन, वाशर, (जिनके अंतर्गत कमानी वाशर है) और वैसी ही वस्तुएं					
731801	स्टील नीड्ल स्क्रूज सेल्फ कलर ऑर प्लेटेड	कि.ग्रा.	8.1%	7.8	2%	1.9
731802	माईल्ड स्टील यू-बोल्ट	कि.ग्रा.	8.1%	7.8	2%	1.9
731803	वूड स्क्रूज मेड ऑफ कार्बन स्टील सेल्फ कलर ऑर प्लेटेड	कि.ग्रा.	8.1%	7.8	2%	1.9
731804	कॉट्टर पिन	कि.ग्रा.	8,1%	7.8	2,4%	2.3
731805	बोल्ट एक्सल माईल्ड स्टील से निर्मित	कि. ग्रा.	8.1%	7.8	2%	1.9
731806	क्लेविस	कि.ग्रा.	8.1%	7.8	2.4%	2.3
731807	जिंक पलेटेड (गत्थेनाईज्ड) स्टीत लॉक नट्स (ब्लैंक्ड/पंच्ड)फ्रॉम एच आर क्यायल/शीट	कि.ग्रा.	8.1%	12.1	2.4%	3.6
731808	एकर बोल्ट विद नट	कि.ग्रा.	8.1%	7.8	2%	1.9
731809	सोल्डर बोल्ट, सीएचक्यू अलॉय स्टील/स्टेनलैस स्टील से निर्मित	कि.ग्रा.	8.1%	14.5	2%	3.6
731810	स्टेनलैस स्टील सहित अलॉय स्टील की बार प्रक्रिया से पिसे नट्स	कि.ग्रा.	8.1%	14.5	3.2%	5.7
731811	नन अलॉय स्टील की बार प्रक्रिया से पिसे नट्स	कि.ग्रा.	8.1%	7.8	2.4%	2.3
731812	नन अलॉय स्टील के स्टील हब बोल्ट्स	कि.ग्रा.	8.1%	7.8	2%	1.9
731813	अलॉय स्टील के स्टील हब बोल्ट्स	कि.ग्रा.	8.1%	14.5	2.4%	4.3
731814	स्टेनलैस स्टीत सहित अलॉय स्टीत से तैयार नट्स/बोल्ट्स/स्क्रूज/वाशर	कि.ग्रा.	8.1%	14.5	4.4%	7.9
731815	नन अलॉय स्टील से निर्मित नट्स/बोल्ट्स/स्क्रूज/वाशर	कि. ग्रा.	8.1%	7.8	2.4%	2.3
7318 <b>1</b> 6	हाई टेंसाईल प्रेशिजन फास्टेनर्स कोल्ड/हॉट फोर्ज्ड बोल्ट्स/स्क्रूज/नट्स- स्टेनलैस स्टील सहित सभी प्रकार के अलॉय स्टील	कि.ग्रा.	8.1%	14.5	2.4%	4.3
731817	हाई टेंसाईल प्रेशिजन फास्टेनर्स, कोल्ड/हॉट फोर्ज्ड बोल्ट्स/स्क्रूज/नट्स-नन अलॉय स्टील के सभी प्रकार	कि.ग्रा.	8.1%	9.7	2%	2.4
73 <b>1</b> 818	स्टेनलैस स्टील सहित अलॉय स्टील के हॉट फोर्ज्ड नट्स	कि.ग्रा,	8.1%	14.5	3.2%	5.7
731819	नन अलॉय स्टील के हॉट फोर्ज्ड नट्स	कि.ग्रा.	8.1%	7.8	2.4%	2.3
731820	पूरी तरह से धेड किया हुआ रॉड जोकि अलॉय स्टील (स्टेनलेस स्टील निहित) से बना हुआ है	किं.ग्रा.	8.1%	14.5	3.2%	5.7
731821	पूरी तरह से थेड किया हुआ रॉंड जोकि नन अलॉय स्टील / माइल्ड स्टील से बना	कि.ग्रा.	8.1%	7.8	2.4%	2,3

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		2	4	5	6	7
1 1	<u> </u>	3	<u> </u>			<u> </u>

	हुआ है (ग्लवनाइजेड अथवा बिना ग्लवनाइजेड)					
731899	अन्य	कि.ग्रा.	8.1%	5.8	2%	1.4
7319	लौह या इस्पात की सिलाई की सुइयां, बुनाई की सुइयां, सूआ, क्रोशिया हुक, कसीदाकारी स्टीलेट और ऐसी ही वस्तुएं जो हाथ के प्रयोग के लिए हैं, लौह या इस्पात के सेफ्टी पिनें और अन्य पिनें, जो अन्यत्र विनिर्दट या सम्मिलित नहीं हैं					
731901	अलॉय स्टील से निर्मित किंग पिन		2.4%		2.4%	
731902	स्टील कॉप्स/पिर्न/बॉबिन्स		2.4%		2.4%	
731903	सी एच क्यू स्टील अलॉय स्टील/स्टेनलैस स्टील से निर्मित डोवेल पिन		2.4%		2.4%	<u>.</u> .
731999	अन्य	कि.ग्रा.	7.8%	8.4	2%	2.2
7320	लौह या इस्पात की स्प्रिंग और स्प्रिंग की पत्तियाँ					
732001	क्वॉयल स्प्रिंग/हेलिकल क्वॉयल स्प्रिंग		2.4%		2.4%	
732002	लेमिनेटेड लीफ स्प्रिंग्स/स्प्रिंग्स		2.4%		2.4%	
732099	अन्य	कि.ग्रा.	7.8%	6.6	2%	1.7
7321	स्टोव, रेंज, ग्रेटस, कुकर (जिसमें, केन्द्रीय स्त्रमा के अनुांगी बायलर भी हैं) बारवेक्यूस, ब्रेजियर्स, गैस -िरंग्स, प्लट गर्म करने वाली और समस्त्रम कार्य व वस्तु और समस्त्रम इलैक्ट्रीकल घरेलू वस्तुएं और पूर्ज, जो लौह या इस्पात की हैं					
732101	प्रेशर स्टोव्स/केरोसिन बर्नर्स	कि.ग्रा.	8.8%	7.4	2.4%	2
732102	अन्य	कि.ग्रा.	8.4%	7.1	2%	1.7
7322	लौह अथवा इस्पात के केन्द्रीयकृत उमण के लिए रेडिएटर, वैद्युत -ारा उमित नहीं, और उनके हिस्से पुर्जे, वायु उमक और उम वायु वितरक, (इसमें ऐसे वितरक मी शामिल हैं जो ताजी वायु या कंडीशंड वायु का वितरण कर सकते हैं) जो कि वैद्युत द्वारा उचित नहीं है जिसमें मोटर चालित फैन अथवा ब्लोअर समाविट हैं, और लौह अथवा इस्पात के हिस्से पुर्जे	कि.ग्रा.	8.4%	7.1	2%	1.7
7323	टेबल, रसोई या अन्य गृह वस्तुएं और उनके लौह अथवा इस्पता के हिस्से, पुर्जे लौह या इस्पात की छन, पॉट स्कोर और खुरचन अथवा पालिश करने के पैड दस्ताने और लौह अथवा इस्पात के सदृश सामान					
732301	स्टेनलैस स्टील के	कि.ग्रा.	8.8%	30	2%	6.8

1	2	3	4	5	6	7
1			<u> </u>	<i>_</i>	<u> </u>	
732302	कॉपर बॉटम अथवा एल्यूमिनियम ब्रेज्ड अथवा एल्यूमिनियम क्लॉड स्टेनलेस स्टील	कि.ग्रा.	8.8%	33	2%	7.5
732303	के बर्तन स्टीनलेस स्टील जिसमें निकेल का अवयव 8 प्रतिशत से अधिक हो	कि.ग्रा.	8.8%	61	2%	13.9
732304	कॉपर, बॉटम अथवा एल्युमीनियम ब्रेज्ड अथवा एल्युमीनियम क्लॉड, स्टीनलेस स्टील वर्तन जिसमें निकेल की मात्रा 8 प्रतिशत से अधिक हो!	कि.ग्रा.	8.8%	61	2%	13.9
732399	अन्य	कि.ग्रा.	8.8%	18	2%	4.1
7324	लौह या इस्पात के स्वच्न्ता के सामान और उसके पुर्जे					
732401	सी आई सिस्टर्न		2.4%		2.4%	
732499	अन्य	कि.ग्रा.	7.5%	9	2%	2.4
7325	लौह या इस्पात की अन्य ढलवां वस्तुएं				Ţ <u></u>	
732501	कास्ट आयरन उत्पाद (रफ/मशीन से बना)(अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं)		2.4%		2.4%	
732502	कास्ट आयरन व्हील		2.4%		2.4%	
732503	हाई—क्रोम जिसकी संरचनाः क्रोमियम 30—32% मोलिबेडनम 2.53.3.5%, सिलिकॉन 1.52.3.5% कॉर्बन 1.52.3. 5% शेष लोहा		2%		2%	
732504	कास्टिंग प्रक्रिया के जरिए, अन्यत्र आरसेनिक नहीं, उत्पादित पूर्णतया अथवा मुख्यतः आयरन से निर्मित (कम से कम 90% वजन) पहचाने जाने योग्य उपयोग के लिए तैयार मशीन से बने पूर्जे/संघटक		2.4%		2.4%	
732505	कास्टिंग प्रक्रिया के जरिए, अन्यत्र विनिर्विष्ट नहीं, उत्पादित पूर्णतया अथवा मुख्यतः कार्बन स्टील/नन अलॉय स्टील से निर्मित (कम से कम 90% वजन) पहचाने जाने योग्य उपयोग के लिए तैयार मशीन से बने पूर्जे/संघटक		2.4%		2.4%	
732506	कास्टिंग प्रक्रिया के जिएए, अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं, उत्पादित पूर्णतया अथवा मुख्यतः अलॉय स्टील स्टेनलैस (स्टील को छोड़कर) से निर्मित (कम से कम 90% वजन)पहचाने जाने योग्य उपयोग के लिए तैयार मशीन से बने पूर्ज/संघटक		2.4%		2.4%	
732507	कास्टिंग प्रक्रिया के जिएए, अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं, उत्पादित पूर्णतया अथवा मुख्यतः स्टेनलैस स्टील से निर्मित (कम से कम 90% वजन)पहचाने जाने योग्य उपयोग के लिए तैयार मशीन से बने		3.2%		3.2%	

					[4 ART 11 - SEC. 5]	
1	2	3	4	5	6	7
·	पूर्जे/संघटक			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
732508	मैंग्नीज स्टील कास्ट आर्टिकल्स (रफ/मशीन निर्मित)		3.2%		3.2%	

	पूर्जे/संघटक					
732508	मैंग्नीज स्टील कास्ट आर्टिकल्स (रफ/मशीन निर्मेत)		3.2%		3.2%	
732509	नन अलॉय स्टील का कास्टिंग्स, रफ/मशीन निर्मित		2.4%		2.4%	
732510	स्टेनलैस स्टील २फ/मशीन द्वारा कास्टिंग्स		3.2%		3.2%	
732511	अलॉय स्टील कास्टिंग्स (रफ/मशीन निर्मित)		2.4%		2.4%	
732512	मेन होल कवर		2.4%		2.4%	
732513	सेनटिक कास्टिंग्स		2.4%		2.4%	
732514	फेरस इनवेस्टमेंट एंड प्रेसिजन कास्टिंग्स		2%	<u> </u>	2%	
732515	स्फेराडल ग्रेफाइड/मेनेवल/डकटाइल आयरन कास्टिंग्स (रफ/मशीन)		2%		2%	
732516	हाईक्रोमियम ग्रिन्डिंग मीडिया वॉल्स		2%		2%	
732598	लोहे की अन्य वस्तुए	कि.ग्रा.	7.5%	9	2%	2.4
732599	स्टील की अन्य वस्तुएं	कि.ग्रा.	7.5%	9	2%	2.4
7326	लौह तथा स्टील की अन्य वस्तुएं					
732601	ढलवां लौह की हस्तशिल्प वस्तुएं आर्टवेयर	कि.ग्रा.	8.8%	43	2%	9.8
732602	लौह और इस्पात की अन्य वस्तुएं आर्टवेयर	कि.ग्रा.	8.8%	43	2%	9.8
732603	पीतल के साथ गाल्वीनीकृत अथवा अन्यथा प्लेटिंग/कोटिंग के साथ अथवा के बिना लौहे के हैंडीक्राफ्ट्स/ आर्टवेयर	कि.ग्रा.	8.8%	43	2%	9.8
732604	गैर मिश्रधातु-कार्बन स्टील अमशीनीकृत फोर्जिग (रफ) / अर्धनिर्मित (जिसमें फ्लैंजेज और ग्राइडिंग मिडिया बाल्स नहीं है)	कि.ग्रा.	7.5%	13.4	2.4%	4.3
732605	मिश्रधातु स्टील फोर्जिग (रफ)/ अमशीनीकृत फोर्जिग/अर्धनिर्मित (जिसमें फ्लैंजेज और ग्राइडिंग मिडिया बाल्स नहीं है)	कि.ग्रा.	7.5%	16.2	4%	8.6
732606	स्टेंलेस स्टील के हैण्डीक्राफ्ट/ आर्टवेयर	कि.ग्रा.	8.8%	86	2%	19.5
732607	अरुविल डबल व्हील कैरियर किट सैट		2.4%	,	2.4%	
732608	बॉल घेन केंप		2.4%		2.4%	
732609	कॉर्नर आर्म	<del></del>	2.4%	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2.4%	
732610	माईल्ड स्टील से निर्मित गेट क्लिप		2.4%		2.4%	
732611	माईल्ड स्टील से निर्मित गेट होल्ड वैक	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.4%		2.4%	
732612	एम एस रंगीन कोटेड गमला (एघ एस स्टील से निर्मित)		2.4%		2.4%	<del></del>
732613	हाई क्रोमियम ग्रिन्डिंग मिडिया बॉल्स		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
732614	फीर्जिंग प्रक्रिया के जिरए अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं उत्पादित, पूर्णतया अथवा मुख्यतः कार्बन स्टील/नन अलॉय स्टील (कम से कम 90% वजन) से निर्मित पहचाने जाने योग्य उपयोग के लिए तैयार मशीन से बने पूर्जे/संघटक		2.4%		2.4%	,
732615	कार्बन स्टील/नेन अलॉय, स्टील फोजिंग्स (मशीन से निर्मित)		2.4%		2.4%	
732616	अलॉय स्टील फोर्जिंग्स (मशीन से निर्मित)	कि.ग्रा.	4%	8.6	4%	8.6
732617	स्टेनलैस स्टील फोर्जिंग्स (मशीन से निर्मित)	कि.ग्रा.	4%	19.2	4%	19.2
732618	स्टेनलैस स्टील फोर्जिग्स (रफ)	कि.ग्रा.	4%	14.4	4%	14.4
732619	फोर्ज्ड स्टील बॉल, माईल्ड स्टील/नन अलॉय स्टील से निर्मित		2.4%		2.4%	
732620	फोर्ज्ड स्टील बॉल, अलॉय स्टील से निर्मित		3.2%		3.2%	
732621	फोर्ज्ड स्टील बॉल, स्टेनलैस स्टील से निर्मित		3.2%		3.2%	
732622	फोर्जिंग प्रक्रिया के जरिए अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं उत्पादित, पूर्णतया अथवा मुख्यतः अलॉय स्टील/ (कम से कम 90% वजन) से निर्मित पहचाने जाने योग्य उपयोग के लिए तैयार मशीन से बने पूर्जे/संघटक	कि.ग्रा.	4%	8.6	4%	8.6
732623	फोर्जिंग प्रक्रिया के जिरए अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं उत्पादित, पूर्णतया अथवा मुख्यतः स्टैनलैस स्टील/ (कम से कम 90% वजन) से निर्मित पहचाने जाने योग्य उपयोग के लिए तैयार मशीन से बने पूर्जे/संघटक	कि.ग्रा.	4%	19.2	4%	19.2
732624	स्टील हब कोन		2%		2%	
732625	स्टील से निर्मित थ्रस्ट हाऊसिंग		2%		2%	
73262 <del>6</del>	जी पी शीट्स से उत्पादित सामान, अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं		2%		2%	
732627	मुख्य गुणवत्ता वाली टीन प्लेट से उत्पादित सामान, अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं		2.4%		2.4%	
732628	पोस्ट कैंप		2.4%		2.4%	
732629	इलेक्ट्रोलाइटिक टिन प्लेट से निर्मित आयताकार टॉप्स जिसके साथ स्क्रू नेक और हैंडल तथा बॉटम्स लगे हों		2.4%		2.4%	
732630	प्रिन्टेड लग कैंप जिसके साथ पी वी सी कंपाउंड की लाइनिंग सहित इंटरनल कोटिंग हो		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	<u> 7</u>
732631	स्टेनलैस स्टील केबल टॉयल, एसएस316 ग्रेड से निर्मित		2%		2%	
732632	स्टेनलैस स्टील से निर्मित केंबत टॉयज		2%		2%	
732633	रिंग्स, लिंड और टैगर एसेम्बिलिज (मैलिंग बॉटम पिस के साथ अथवा बिना)		2.4%		2.4%	
732634	टिन प्लेट से निर्मित कंटेनरों के राउंड टॉफ्स/एन्ड्स (बॉटम्स)		2.4%		2.4%	
732635	निकेल अथवा कॉपर अथवा जिंक से उपयुक्त ढंग से प्लेटेड/पाउडर पेंट कोटेड		2%		2%	
732636	माइल्ड स्टील से निर्मित लूप कैप		2.4%		2.4%	
732637	टेशन बैंड		2.4%		2.4%	
732638	इलेक्ट्रोलाइटिक टिन प्लेट संघटक		2%		2%	
732639	माइल्ड स्टील एस्कूल		2.4%		2.4%	
732640	नन अलॉय स्टील से निर्मित फोस्ड कैंक सैफट	# H	2.4%		2.4%	
732641	अलॉय स्टील से निर्मित फोस्ड कैंक सैफ	कि.ग्रा.	4%	10.6	4%	10.6
732642	क्रैंक—साफ्ट फोरजिंग्स/कनेटिंग रड फोरजिंग्स		2.4%		2.4%	
732643	टीन प्लेट से निर्मित बाटम/टॉप प्लेट यू एम1		2.4%		2.4%	
7326009	अन्य वस्तुएं	कि.ग्रा.	7.5%	9	2%	2.4

अध्याय 74 ताष्ट्र और उसकी वस्तुएं						
7401	ताम्र मैट, सीमेंट ताम्र (अक्क्षेपित ताम्र)	2%	2%			
7402	अपरिकृत ताम्र, विद्युत अपघटनी परिकरण के लिए ताम्र ऐनोड	2%	2%			
7403	अपरिकृत ताम्र और ताम्र मिश्रघातु, अनगढ, परिकृत ताम्र	2%	2%			
7404	ताम्र अपशिट और स्क्रैप	श्रुन्य	शून्य			
7405	ताष्र की प्रधान मिश्रधातुएँ					
740501	पीतल	2.4%	2.4%			
740502	कांस्य	2.3%	2.3%			
740503	फास्फर कास्य	2.4%	2.4%			
7406	ताम्र चूर्ण और पत्रक	2%	2%			
7407	ताप्र शलाकाएं, छड़े और प्रोफाइल	2%	2%			
7408	ताप्र तार					
740801	पीतल का तार	2.4%	2.4%			
740899	अन्य	2%	2%			
7409	ताम्र प्लेटें, चादरें और पट्टियां, जिनकी मोटाइ, 0.15 मिलीमीटर से अधिक है	2.4%	2.4%			

		L	L	1		7
1	2	3	4	5	6	7
		<del></del>				
7410	ताम्र पर्णिका, (चाले मुद्रित या कागज, पेपर बोर्ड प्लास्टिक या वैसी ही पृठन सामग्री से पृटित है या नहीं, जिसकी मोटाई, किसी पृठान को छोड़कर्ए) 0.15					
	मिलीमीटर से अधिक नहीं है कॉपर फ्वॉयल्स					
741001	1.		2.4%		2.4%	
741002	इलेक्ट्रोडिपोजिकेड कॉपर फ्वॉयल	·. · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4.4%		4.4%	ļ <u>.</u>
741003	कॉपर क्लैंड लेमिनेट्स		4.4%		4.4%	
741099	अन्य		2%		2%	
7411	ताम्र नलिकाएं और पाइपें	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
741101	पीतल ट्यूब्स		3.2%		3.2%	
741199	अन्य		2.3%		2.3%	
7412	ताम्र निलका या पाइप फिटिंग, उदाहरणार्थ युग्मक, एल्बो, स्लीव					
741201	पीतल के बुश	कि. ग्रा.	12%	157	2%	26.2
741202	अन्य		2.3%		2.3%	
74130000	ताम्र के गुम्फित तार, केबल, संग्रथित पट्टे और वैसे ही सामान, जो विद्युत रोधित नहीं हैं		2%		2%	
7414	छोड़ दिया गया					
7415	ताम्र की या ताम्र शी वाली लौह या इस्पात की कीलें, विरंजी, आरेखण पिन, स्टेपिल, उनसे मिन्न जो शी संख् 8305 की है और वैसही ही वस्तुएं, ताम्र पेच, बोल्ट नट, पेंच, हुक, रिबेट, कोटर पिन, वाशर (जिसके अंतर्गत कमानी वाशर है) और तांबे की वैसी ही वस्तुएं					
741501	सभी प्रकार के पीतल के वाशर	कि.ग्रा.	12%	157	2.4%	31.4
741502	पीतल के बूड स्क्रू	कि.ग्रा.	12%	157	2.4%	31.4
741598	तांबे के अलावा	कि.ग्रा.	12%	157	2%	26.2
741599	अन्य		2%		2%	
74160000	छोड़ दिया गया					
7417	छोड़ दिया गया					
7418	ताम्र की खाने पीने की रसोई की या अन्य गृहस्थी की वस्तुएं और उनके पुर्जे, ताम्र के पात्र अभिमार्जन और अभिमार्जन या पालिशकरण पैड, दस्ताने और वैसी ही वस्तुएं ताम्र के स्वच्ना सामान और उनके पुर्जे					
741801	सैनीटरी एवं बाथरुम फिटिंग्स (गन मेटिल का)	कि.ग्रा.	12%	157	2.4%	31.4
741802	सैनीटरी एवं बाथरुम फिटिंग्स, उनके पार्टस/संघटकों सभेत जो कि ब्रांस से बने	कि. ग्रा.	12%	157	2.4%	31,4

1	2	3	4	5	6	7
			<u>.                                    </u>			
*	हो चाहें इनपर निकेल/कोम की प्लेटेड की गई हो या नही।					
741803	इलेक्ट्रोपेटेड निकेल सिल्वर वेयर (ईपीएनएस)	कि.ग्रा.	12%	157	2%	26.2
741898	तांबा के अन्य	कि.ग्रा.	12%	189.8	2%	31.6
741899	पीतल एवं अन्य तांबा अलॉय के अन्य	कि.ग्रा.	12%	157	2%	26.2
7419	ताम्र की अन्य वस्तुएं					
741901	पीतल के आर्टवेयर-हेंडीक्राफ्ट	कि.ग्रा.	12.5%	200	2.2%	35.2
741902	ताम्र के आर्टवेयर-हैंडीक्राफ्ट	कि.ग्रा.	12.5%	241.7	2.2%	42.5
741903	क्लॉथ ( इण्डलेस बैण्ड सहित) कॉपर वायरे के ग्रिल निर्टिंग कॉपर का एक्पेंडेड मेटल		2.3%		2.3%	
741904	कॉपर स्प्रिंग्स		2%		2%	
741905	फॉस्फोरस ब्रोन्ज फाब्रिक		3.2%		3.2%	
741906	इलेक्ट्रिकल वायरिंग एसेसरिज/फॉस्फरर्स ब्रोज से निर्मित संघटक		2.4%		2.4%	
741907	मुख्य रूप से तांबा अथवा पीतल के इलेक्ट्रोहोल्डर		2%		2%	
741908	इंद्र-अटरीन कटासेफटिव डिवाइसेज		2.4%		2.4%	···
741909	ई पी एन एस वेयर को छोड़कर जर्मनी के सिल्वर स्केप आर्ट वेयर		2%		2%	
741910	तांबे की अन्य वस्तुएं	कि.ग्रा.	12%	189.8	2%	31.6
741911	पीतल के अन्य वस्तुएं	कि.ग्रा.	12%	157	2%	26.2
		अध्याय 7 विकल और उन				
7501	निक्कल मेट् निक्कल आक्साइड सिंटर और निकल धात्विकी के अन्य मध्यवर्ती उत्पाद		2%		2%	
7502	अनगढ़ निक्कल		2%		2%	
7503	निक्कल अपशिट और स्क्रैय		शून्य		शून्य	
5040000	निकल चूर्ण और पत्रक		2%		2%	
7505	निक्कल शलाकाएं, छड़ें प्रोफाइल और तार		2%		2%	
7506	निक्कल प्लेटें, चादरें, पट्टी और पर्णिका		2%		2%	
7507	निक्कल निलकाएं, पाइपें और निलका या पाइप फिटिंगं (उदाहरणार्थ, युग्मक, ऐस्बों, स्लीव)		2%		2%	
7508	निक्कल की अन्य वस्तुएं					
750801	निकेल स्क्रीन		2%		2%	
750899	अन्य		2%		2%	<u> </u>
	ऐतु	अध्याय (मिनियम और उ				
7601	अनगढ् एल्युमिनियम					
760101	एल्युमिनियम इंगॉट्स		2%		2%	
760102	एल्युमिनियम सो इंगॉट्स		2%	7	2%	

1	2	3	4	5	6	7
760103	एल्युमिनियम अलॉय बिलेट्स		2%		2%	<del>,</del>
760199	अन्य		2%		2%	
7802	एल्यूमिनियम अपशिट और स्क्रैप		शुन्य		शुन्य	
7603	एल्यूमिनियम चूर्ण और पत्रक					<del>                                     </del>
760301	एल्यूमिनियम पावर		2.4%		2.4%	
760399	अन्य		2%		2%	
7604	एल्यूमिनियम शलाकाएं, छड़ें और प्रोफाइल					
760401	सभी एल्यूमिनियम अलॉय कंटेक्टर		4%		4%	
760402	सभी एल्यूमिनियम कंटेक्टर (एएसी) वेयर		3.2%		3.2%	
760403	एल्यूमिनियम कटेक्टर स्टील रीइनफोस्ड (एसीएसआर)		3.2%		3.2%	
760404	एल्यूमिनियम वायर बार/राड		2%		2%	
760405	अन्य	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2%		2%	
7605	एल्यूमिनियम तार		2%		2%	<del> </del>
7606	एल्यूमिनियम प्लेटें, चादरें और पट्टी जिसकी मोटाई 0.2 मिलीमीटर से अधिक है		2.4%		2.4%	
7607	एल्यूमिनियम पर्णिका, (चाहे मुद्रित या कागज, पेपर बोर्ड प्लास्टिक या वैसी ही पृ- ठन सामग्री से पृटित है या नहीं, जिसकी मोटाई, किसी पृठान को छोड़कर) 0.2 मिलीमीटर से अधिक नहीं है					
7 <b>60</b> 701	एल्युमिनियम फ्वॉयल वाणिजयिक ग्रेड, इम्बॉस्ड, कट ऑफ शेप, फोम्ड कोटेड प्रिन्टेड फॉर अदर रिइंफोर्सिंग मेटिस्थिल		2.4%		2.4%	
760 <b>70</b> 2	एल्युमिनियम फ्वॉयल पेपर बैक्ड	······································	3.2%		3.2%	
76070 <b>3</b>	एल्युमिनियम फ्वॉयल प्लास्टिक कोटेड/लेमिनेटेड		2.4%		2.4%	
760704	एल्युमिनियम फ्वॉयल-सिंथेटिक रेसिन/लेकर कोटेड प्रिन्टेड		2.4%		2.4%	
760705	एल्युमिनियम फ्वॉयल-सिन्थेटिक रेसिन लेकर कोटेड		2.4%		2.4%	·····
760706	एच्ड ऑर फॉर्म्ड अल्युमिनियम फ्वॉयल		2%		2%	·
<b>7</b> 60 <b>7</b> 07	एक परत वाली भुद्रीत लचीली पैकिंग सामग्री अथवा रौल अथवा स्टीप/शीट/लेवल/रेपर के रूप में अथवा पुड़िया के रूप में हॉट मूल के साथ अथवा बिना संबंधित तत्व की अनेक परतों वाली गैर भुद्रीत चिपकने वाली लेमिनिटेड/एक्सटूजन लेमिलिनिटेड लचीली पैकिंग सामग्री	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
760799	अन्य		2%		2%	
	एल्यूमिनियम नलिकाएं और पाइपें				1/-	

एल्युमिनियम की नलिका या पाइप फिटिंग, 2.4% 2.4% 76090000 (उदाहरणार्थ युग्मक, एल्बो, स्लीव ) एल्युमिनियम की संरचनाएं (शीर्ष सं. 9406 के पूर्व संविरचित निर्माण को छोड़कर) और संरचनाओं के भाग (उदाहरणार्थ, पुल और पुल परिच्छेद, पाशछार, टॉवर जालक मस्तुल, छतें, छत 2.4% 2.4% ढांचे, दरवाजे और खिड़कियां और उनी 7610 चौखटें तथा दरवाजों के लिए देहली शटर वलयालम्ब, खंभा और स्तंभ) लौह या इस्पात की प्लेटें, छड़ें, एंगिल, आकार, सेक्शन, नलिकाएं और वैसी ही वस्तुएं जो संरचनाओं में उपयोग के लिए निर्मित हैं किसी सामग्री ( संपीड़ित या द्रवित गैस से भिन्न) के लिए लौह या इस्पात के कुंड, टंकियां, देट और वैसे ही आधार, जिनकी 2% धारिता 3001 लीटर से अधिक है, चाहे 2% 76110000 आस्तरित या तापरोधित है या नहीं, किन्तु जिनमें यांत्रिक या तापीय उपस्कर फिट नहीं किए गए हैं किसी सामग्री (संपीड़ित या द्रवित गैस से भिन्न) के लिए कैन, बक्से टंकी, वाल्व, डूम, लौह या इस्पात की और समरूप कंटेनर जिनकी धारिता 3001 लीटर से 7612 अधिक नहीं है, चाहे आस्तारित या तापराधित हैं या नहीं किन्तु जिनमें यांत्रिक या तापीय उपस्कर फिट नहीं किए गए हैं 2.4% 2.4% एल्युमीनियम कोलैपिसबल ट्यूब 761201 2% 2% अन्य 761299 संपीड़ित या द्रवित गैस के लिए 2% 2% 7613 एल्युमिनियम के आधान एल्युमिनियम के गुंफित तार, केंबल, 2% 2% संग्रथित पट्टियां और वैसी ही वस्तुएं, जो 7614 विद्युत रोधित नहीं है एल्युमिनियम की खाने पीने की रसोई की या अन्य गृहस्थी की वस्तुएं और उनके पुर्जे, एल्यूमिनियम के पात्र अभिमार्जक और 7615 अभिमार्जन या पालिशकरण पैड, दस्ताने और वैसी ही वस्तुएं ताम्र के स्वच्छता सामान और उनके पूर्जे हैंडल रहित अथवा सहित अल्युमिनियम से बने टेबल, रसोईधर और अन्य घर के 6.6% 28 2.4% 10.2 कि.ग्रा. 761501 सामान चाहे हैंडल किसी भी सामग्री से बना

			4	5	6	7
1 _	2	3				
			· 			
	हो					
	हैं इल संहित अथवा रहित अल्युमिनियम के	कि.ग्रा.	6.6%	28	2.4%	10.2
761502	बर्तन जिसमें इंटीरियर पीटीएफई कोटिंग हो	147, 31.	0.074			
	और जो एक्सटीरियर पेंटेंड (नन-स्टिक) हो	कि.ग्रा.	6.6%	28	2%	8.5
761599	अन्य	142, 31.	1			
7616	ऐल्यूमिनियम की अन्य वस्तुएं	कि.ग्रा.	6.6%	66	2%	20
761601	एल्यूमिनियम आटवियर/हैंडीक्राफ्ट्स	147.31.			2.4%	
761602	अल्युमिनियम के पूर्ज/संघटक सहित कास्ट		2.4%		2.470	
	सामान		2 20/		3.2%	
761603	अल्युमिनियम सरकल/रलग		3.2%		<del>                                     </del>	
761604	अल्युमिनियम एवं अन्य सहायक संघटकों से		2.4%		2.4%	
761004	निर्मित अल्युमिनियम कनटुनईक सामग्री		6.6%	21.7	2%	6.6
761699	अम्ध	कि.ग्रा.				
70.000		अध्याय-				
		बेंड एवं उससे	3.2%		3.2%	
7801	अनराट लेड	ļ	शृत्य		शून्य	
7802	सीसा अपशिट और स्क्रैप	ļ				
7803	क्रेन दिया गुगा	<u> </u>			4.00/	
7000	सीसे की ध्लेटें, चावरें, पट्टी और पर्णिका,		2.8%		2.8%	
7804	सीसे के चूर्ण और पंत्रक					
7805	छोड़ दिया गया			<del> </del>		
7806	सीसे की अन्य वसंतुएं		3.2%		3.2%	
780601	लीड एन्टिमोनी वायर		2.4%	<u> </u>	2.4%	
780602	लीड फ्रेम्स		2%		2%	
780699	अन्य	1.430				
780030		अध्याय	79 . <del> </del>			
	·	जिंक और चेसी	व बना वस्तुष			
7901	अनगढ् जस्ता		20/		2%	Ī
790101	जिंक इंगोट		2%	- 100 000 000 000	2%	Ì
790199	अन्य		2%	<del> </del>	शून्य	
7902	जस्ता अपशिट और स्क्रैप		शून्य 2%	+	2%	
7903	जस्ता धल चर्ण और पत्रक				2%	
7904	ज्ञाना जलाकाएं छद प्राफाइल आर पार	<u></u>	2%	<del></del>	2%	
7905	जस्ता प्लेटें, घादरें पट्टी और पंणिका		2%		-	
7906	छोड़ दिया गया			<u> </u>		
7907	जस्ते की अन्य वस्तएं				3.2%	
790701	प्रेसर डायकारट आर्टिकल, जिंक से निर्मित	7	3.2%		2%	
790799	अन्य		2%			
190199	,	अध्यार	7 80			. =
		टिन और उ	सकी वस्तुएं		4.8%	
8001	अनगढ़ टिन		4.8%		शुन्य	
	टिन अपशिट और स्क्रैप		शून्य		4%	
8002	टिन शलाकाएं, -रॉड प्रोफाइल और तार		4%			

1	2	3	4	5	6	7
8004	छोड़ दिया गया		<del></del>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
80050000	छोड़ दिया गया				ļ	ļ
8006	छोड़ दिया गया		<del> </del>		<del> </del>	
8007	टिन की अन्य वस्तुएं		<del> </del>		-	ļ
800701	0.2 मी.मी. से अधिक की मोटाई के टिन		-		<del></del>	
	प्येटे, शीटें और स्ट्रिप		4%		4%	
800702	0.2मी.मी. से अनिधिक की मोटाई के (बिना किसी बैंकिंग के ) टिम कॉयल (बाहे ये मुद्रित हों या नहीं अथवा पेपर थपर बोर्ड, प्लास्टिक के बैंक्ड अथवा इसी तरह की बैंकिंत वाले); टिम पॉवर्स और फ्लैंक्स	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.6%	-	3.6%	
800703	टिन ट्यूब, पाईप और ट्यूब अथवा पाइप फिटिंग्स ( उदाहरणर्थ, कपलिंग्स, इलबे, स्तीवे)		3.6%		3.6%	
800799	अन्य	··········	शून्य		शून्य	<u> -</u>
	<u> </u>	अध्याय ८१	<del></del>		1 4	<u> </u>
	अन्य अ	ाधार घातुएं, उनव			•	
8101	टंगस्टेन (वुलक्रेम) और उसकी वस्तुएं, जिनके अंतर्गत अपशिट और स्क्रैप नहीं है		2%		2%	-
8102	मालिबंडेनय और उसकी वस्तुएं, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रैंप नहीं है		2%		2%	
8103	टेंटलम और उनकी वस्तुएं, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रैप नहीं हैं	"-	2%		2%	
8104	मैंग्नीशियम और उसकी वस्तुए, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रैंप नहीं हैं		2%		2%	
8105	कोबाल्ट मैट और कोबाल्ट धात्विकी के अन्य मध्यवर्ती उत्पाद, कोबाल्ट और उसकी वस्तुएं, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रैप नहीं हैं		2%		2%	
8106	विस्मय और उसकी वस्तुएं, जिनके अंतर्गत अपशिट और स्क्रैप नहीं हैं		2%		2%	
8107	कैडमियम और उसकी वस्तुएं, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रीप नहीं हैं		2%		2%	
8108	टिटेनियम और उसकी वस्तुएं, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रीप नहीं हैं		2%		2%	
8109	जर्कोनियम और उसकी वस्तुए, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रैंप नहीं हैं		2%		2%	
8110	ऍटिमानी और उसकी वस्तुएं, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रैप नहीं हैं		2%		2%	
8111	मैंग्नीज और उसकी वस्तुएं, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रैंप नहीं हैं		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
			-		,	·
8112	बेरीलियम, क्रोभियम, जर्मैनियम, वैनेडियम, गैलियम, हैफनियम, इंडियम, नायोबियम, (कोलम्बियम) नीनियम और थेलियम और इन घातुओं की वस्तुरं, जिसके अंतर्गत		2%		2%	
8113	अपशिट और स्क्रीप महीं हैं समेंट और उसकी वस्तुएं, जिसके अंतर्गत अपशिट और स्क्रीप नहीं हैं		2%		2%	
		अध्याय ८	<u>.                                    </u>	,l	J	L
	आधार धातु के औजार, साधन	ा, कटलरी, चम्यच	और कांटे, आधार	र धातु के उनके पुर	र्ने	
8201	निम्नितिखित हाथ के औजार फावड़े, शॉयल, गैंती, कुदाल, हो,, कांटे और पंजे, कुत्हाड़ी, बांका और वैसे ही काटने के औजार किसी भी प्रकार की कैंची, और कलम कैंची, दराती, हांसिये, घास कर्तित, झाड़ समाकर्तित प्रकठ फान और वैसे ही औजार जिनका उपयोग कृषि, उद्यतान कृषि या वानिकी में किया जता है					
820101	पावराह/हो/पिकेक्स/कुदाली/पिक मेट्टोक/कटर मेट्टोक/ट्रावेल/ट्रांसफ्लान्टर/ फॉर्क/ कल्टीवेटर/वीडर, आयरन और/अथवा स्टील से निर्मित	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820102	पशुओं द्वारा खीचने वाला हल/उनके पुर्जे	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820103	कुल्हाड़ी	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820104	फॉर्क	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820105	फॉर्क डिगिंग विद सॉकेट	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820106	हैवी ड्यूटी फॉर्क लैच	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820107	आई एल डी फॉर्क	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820108	आई एल डी गाईड	कि. ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820109	आयरन एवं स्टील से निर्मित रैक/गर्डन रैक/फॉर्क मैन्योर हुक	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
8 <b>2</b> 0110	हैंडल के साथ बिना लोहा और/अथवा स्टील से निर्मित बेलचा/कुल्हाड़ी, हैंडल चाहे किसी भी सामग्री से बना हो	कि. ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820111	होई ब्लेड	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820112	होई आई	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
8 <b>2</b> 0199	अन्य	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
8202	हस्त आरी, सभी प्रकार के आरों के ब्लेट (जिनके अंतर्गत विदारण,खांचन या दंतहीन आरा ब्लेड हैं)					
820201	आर्म ब्लेड	कि.ग्रा.	7.6%	19.4	2%	5.1
820202	हाई स्पीड स्टील स्ट्रिप्स/श्रीट्स से निर्मित सॉ/सेगमेन्ट्स	कि.ग्रा.	7.6%	19.4	2%	5.1
820203	हैकसाँ फ्रेम	कि.ग्रा.	7.6%	19.4	2%	5.1

		3	4	5	6	7
1	2		<del>-</del>	<del></del>	X 2 V	
	कोल्ड रॉल्ड अलॉय/नन अलॉय स्टील		2 (2)	10.4	2%	5.1
820204	हार्डेन्ड एंड टेम्पर्ड सॉ ब्लेड्स	क्रि.ग्रा.	7.6%	19.4		
820299	अन्य	कि.ग्रा.	7.6%	19.4	2%	5.1
8203	रेतियां और मोटी रेतियां, प्लास (जिनके अंतर्गत कर्तन प्लास हैं) सक्सी, थिमटे, धातु समाकर्तित्र पाइप कर्तित्र, बोल्ट, प्राकर्तित्र छिद्रण पंच और वैसे ही हाथ के औजार					
820301	<b>पंचेज</b>	कि.ग्रा,	7.8%	29	2%	7.4
820302	अलॉय स्टील की स्टील फाईल्स	कि.ग्रा.	7.8%	29	2%	7.4
820303	हाई कार्बन स्टील की स्टील पाईल्स	कि.ग्रा	7.8%	29	2%	7.4
820304	हाई स्पीड स्टील के काटने वाले औजार (कोबाल्ट ग्रेड)	कि. ग्रा.	7.8%	34.3	2%	8.8
820305	हाई स्पीड स्टील के काटने वाले औजार (नन कोबाल्ट ग्रेड)	कि.ग्रा.	7.8%	29	2%	7.4
820306	स्टील से निर्मित स्लिटिंग कटर्स	कि.ग्रा.	7.8%	29	2%	7,4
820307	अलॉय स्टील के ड्रॉप फोर्ज्ड प्लायर्स	कि.ग्रा.	7.8%	29	2%	7.4
820308	नन अलॉय स्टील के ड्रॉप फोर्ज्ड प्लायर्स	कि.ग्रा	7.8%	23.7	2%	6.1
820399	अन्य	कि.ग्रा.	7.8%	23.7	2%	6.1
8204	हस्त प्रचालित पाना और रिंच (जिनके अंतर्गत वलाघुर्णामापी रिंच है किन्तु टेप रिंच नहीं हैं) अंतर परिवर्तनीय पाना साकेट, हरथे वाले या बिना हरथे वाले					
820401	अलॉय स्टील से निर्मित स्पैनर्स	कि.ग्रा.	7.6%	29	2%	7.6
820402	नन अलॉय स्टील से निर्मित स्पैनर्स	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820403	एआईएसआई-४६५० (हाई टेसाईल) से निर्मित हाई टेंसाईल प्रेसिजन इंडस्ट्रियल रेंचेज	कि.ग्रा.	7.6%	31.2	2%	8.2
820404	पाईप रेंचेज	कि. ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820499	अन्य	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
8205	हाय के औजार (जिसके अंतर्गत कांच कर्तक हीरक हैं) जो अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिलित नहीं हैं, ब्लो लैंप, वाक, शिंकजा और वैसी ही चीजें, उनसे मिन्न जो मशीन औजारों के उपसावन और उनके पुर्जे हैं, एनिवल, सुशाष्ट्य फोज, हस्त या पाद चालित शाणचक्र बांचे सहित					
820501	फोर्जिंग क्वालिटि के कार्बन स्टील से निर्मित चिजेल्स	कि.ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820 <b>502</b>	स्कू ड्रायवर्स (निकेल प्लेटेड)	<b>कि</b> .ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820503	स्टील वाईसेस	<b>कि</b> .ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8
820504	क्रो बार/रेकिंग बार	<b>कि</b> . ग्रा.	7.6%	22	2%	5.8

3 हाई स्पीड स्टील (नन कोबाल्ट ग्रेड) के ड्रिल्स/रीमर्स एंड मिल्स/ब्रोचेज मिलिंग कि.ग्रा. 7.6% 22 2% 5.8 820505 कटर्स/थ्रेडिंग दूल्स/टैप्स सहित हाई स्पीड स्टील (कोबाल्ट ग्रेड) के ड्रिल्स/रीमर्स एंड मिल्स/ब्रोचेज मिलिंग कि, ग्रा. 2% 5.8 7.6% 22 820506 कटर्स/थ्रेडिंग टुल्स/टैप्स सहित नुमैटिक रेवेटिंग हैमर कि.शा. 7.6% 22 5.8 2% 820507 इंडस्ट्रियल डायमंड प्रोड, डायमंड ग्रिंडिंग कि.आ. 7.6% 22 2% 5.8 820508 व्हील्स/डायमंड फाईल एवं दूल्स कि.आ. 2% कास्ट आयरन वाइस 7.6% 22 5.8 820509 बोलेवर्ड कलेम्प, स्टील से निर्मित कि.आ. 7.6% 22 5.8 820510 2% विना हैंडल के या स्टील/लकड़ी/खड़ ग्रिप्ड स्टील पाइप के हैंडल के साथ 10 कि.आ. 7.6% 22 2% 5.8 820511 कि.ग्रा.वजन तक नन अलॉय स्टील फोर्ज्ड (मैशीन्ड) हैमर्स नन अलॉय स्टील प्लेटर/राउंड विद क्रोम कि.आ, 7,6% 22 2% 5.8 820512 प्लेटेड लेग्स के वियरिंग/गीयर पुलर कि.आ. 7.6% 22 2% 5.8 820599 शीर्व संख्या 8202 से शीर्व सं. 8205 में दो या अधिक शीर्षों के औजार जो खुदरा कि.आ. 7.6% 22 2% 5.8 8206 विक्रय के लिए सेट में रखे गए हैं हाथ के औजारों के लिए, चाहे विद्युत चालित है या नहीं या मशीन औजारों के लिए (उदाहरणार्थ निपीडन, स्टाम्पन, छिद्रण, ट्रैपन, चुड़ी बनाने, प्रबोधन, वेघन, ब्रोचन, ध्रमी कर्तन, खरादन या पेच कसने 8207 के लिए) अंतर परिवर्तनीय औजार चाहे उसके अंतर्गत घातु कर्ण या उत्सारण के लिए रूपदा है, और शैल प्रबोधन या भूवेधन औजार पेपर पंचेस कि ग्रा 7.6% 22 2% 5.8 820701 गियर काटने वाले तथा कोबाल्ट से बने 820702 कि.ग्रा. 7.6% 44 2% 11.6 औजार जिसमें हाई स्पीड इस्पात लगे हों कि.ग्रा. 25 25 ब्रेज्ड कोर्बाइड दूल्स 4.4% 4.4% 820703 ठोस टंगस्टन कार्बाइड से बन पी सी बी 820704 द्धिल 0.2 मि.मी. 6.5 मिमी ब्यास के कि. ग्रा. 4% 22.8 4% 22.8 ब्लैड/राडस अन्य हाई स्पीड इस्पात कि. ग्रा. 11.6 7.6% 44 2% 820798 कि.ग्रा. 7.6% 22 2% 5.8 820799 मशीनों या यांत्रिक साधित्रों के लिए छुरी कि. ग्रा. 7.6% 2% 5.1 8208 19.4 और कर्तन स्तेड औजारों के लिए समेंट की प्लेटें, यछिद, 8209 अग्र और वैसी ही वस्तुए, अनारूब

1 2 3 4 5 6 7

820901	ब्रेज्ड टूल्स कार्बाइड टिप्स	कि.ग्रा.	4%	28.8	4%	28.8
820999	अन्य	~ <del></del>	2%		2%	
82100000	हस्त प्रचालित यांत्रिक साधित्र जिनका भार 10 किलोग्राम या उससे कम है और जिनका उपयोग भोजन या पेय को तैयार करने, अनुकूतित करने या परोसन के प्रयोजनों के लिए किया जाता है	कि.ग्रा.	7.6%	19.4	2%	5.1
8211	कर्तन ब्लेंड सहित, छुरिया, चाहे वक्रवित हैं या नहीं (जिसमें छंटाई छुरी भी हैं) शीं सं. 8208 की छुरियों से मिन्न और उनके लिए ब्लेंड					
821101	स्टेनलेस स्टील का	कि.ग्रा.	8.8%	30	2%	6.8
821102	अन्य	कि.ग्रा.	7.6%	19.4	2%	- 5.1
8212	रेजर तथा रेजर ब्लेस, (पट्टी में ब्लॅक रेजर सहित)					
821201	स्टेनलेश स्टील सेफ्टी रेजर ब्लेड्स	कि.ग्रा.	7.6%	40.5	2%	10.7
821202	वोहरे प्रकार की वाढ़ी बनाने की प्रणाली डिस्पोजेबल रेजर ब्लेड्स (एक दोहरी ब्लेड रेजर के हैण्डल पर लगी हो और इसकी सुरक्षा कैप भी लगी हो)/ रेजर बाक्स (1 रेजर हैण्डल+ 1मैग्जीन में 5 टिवन ब्लेड्स जोकि प्लास्टिक के डिब्बे में बंद हो)/ एक मैग्जीन मैं 5 टिवन ब्लेड्स)	कि.ग्रा.	7.6%	40.5	2%	10.7
821203	दिवन टाइप शेविंग सेस्टम रेजर/रेजर हैण्डल	कि.ग्रा.	7.6%	33.8	2%	8.9
821299	अन्य	कि.ग्रा	7.6%	33.8	2%	8.9
82130000	कैंची, दर्जी की कैंची और इसी प्रकार के समाकर्तित्र तथा उनके लिए ब्लेडें	कि.ग्रा.	7.6%	19.4	2%	5.1
8214	कटलरी की अन्य वस्तुएं (उदाहरणार्थ रोम प्रकर्तित्र, मांस विक्रेता के या रसोई के विदारक, प्राकर्तित्र और कीमाकरण ुरियां, कागज छुरियां) नख प्रसाघन या पाद प्रसाघन सेट और यंत्र (जिसमें की रेती शामिल हैं)					
821401	प्लास्टिक से बने टेबल पेसिल शार्पनर		2%		2%	
821402	अन्यूमिनियम पेसिंल शार्पेनर		2%		2%	
821498	स्टेनलेस स्टील से बने अन्य पदार्थ	कि.ग्रा.	8.8%	30	2%	6.8
821499	अन्य	कि.ग्रा.	7.6%	19.4	2%	5.1
8215	चम्मच, कांटे, कस्सी, मथानी, केंक चिमटा, मत्स्य छुरी, मक्खन छुरी, शर्करा चिमटा और वैसे ही रसोई के या खाने-पीने का सामान					
821501	स्टेनलेस स्टील का	कि.ग्रा.	8.8%	30	2%	6.8

821502	अन्य	कि.ग्रा.	7.6%	19.4	2%	7 - 5
		अध्याय ८		17.4	270	
		गधार घातु की प्रव	कीर्ण वस्तुए		•	
8301	आधार धातु के वियोज्य ताले और ताले (चाबी संयोजन या विद्युत प्रचालित) आधार धातु के खटके और खटकों सहित फ्रेम जिनमें ताल बने हुए हैं, पूर्वगामी वस्तुओं में से किन्ही के लिए आधार धातु की चाबियां					
830101	इण्डस्ट्रिक लाकिंग डिवाइस		2.40/			<u> </u>
830102	इग्निशन लाक्स के अलावा आटोमीबाइल लाक्स		2.4%		2.4%	
830103	कारों के लिए आटोमोबाइल इग्निशन लाक्स		3.2%		3.2%	
830104	दो पहिया गाड़ियों के लिए आटोमोबाइल इंग्निशन लाक्स		3.2%		3.2%	
830198	ब्रास से बने अन्य सामान	कि.ग्रा.	12%	157	2%	26.3
830199	अन्य फर्नीचर दरवाजों, स्टेयरकेस, खिड़कियों,	कि.ग्रा.	7.5%	9	2%	2.4
8302	ब्लाइंडस, कोकवर्क, सैंडलरी, ट्रंक, चेस्ट, कैसकेट अथवा इसी तरह के सामानों के लिए उपयुक्त बेस मैटल मॉउंटिंग, फिटिंग और इसी तरह की वस्तुएं, बेस मेटर हैट रैक्स, हैट पेग्स, ब्रैक्ट्स और इसी तरह के फिक्सचर, बेसमैटल माउंटिंग सहित कैस्टर, बेसमैटल के ऑटोमोटिव डोरइंक्लोजर					
830201	ब्रास बिल्डर हार्डवेयर	कि.ग्रा.	12%	157	2.4%	. 21.4
3020199	अन्य	कि.ग्रा	12%	157	2%	31.4 26.2
	तांबे के अलावा				278	20.2
830202	स्टील हिन्जेस-गार टाइप	कि.ग्रा.	7.5 %	15	2%	<del>-</del>
830203	सीआरसीए हिन्जेस	कि.ग्रा.	7,5 %	15	2%	4 4
830204	टीईई हिन्जेस (पेन्टेड/जिंक प्लेटेड) जो कि इस्पात से बने हो	कि.ग्रा.	7.5 %	15	2%	4
<b>83</b> 02 <b>0</b> 5	बाक्स हिन्जेस	कि.ग्रा.	7.5 %	15	2.4%	4.0
<b>83</b> 0206	वुलडाग हिन्ज	कि ग्रा	7.5 %	15	2.4%	4.8
830207	फिमेल हिन्ज	कि.ग्रा.	7.5 %	15	2.4%	4.8
830208	मुलायम इस्पात से बने गेट लैच	कि.ग्रा	7.5 %	15	2.4%	
30209	इण्डरिट्रयल आफसेट हिंज	कि.ग्रा	7.5 %	15	2.4%	4.8
330210	इण्डस्ट्रिल आफसेट ब्रैकेट	कि.ग्रा	7.5 %	15	2.4%	
330211	ਯੋ-ਹੋਵਾਂਟ	कि.ग्रा	7.5 %	15		4.8
330212	मेल हिंज/मेल बेकेट, जीकि मुलायय इस्पात से धने हों	कि.था.	7.5 %	15	2.4%	4.8

				5	6	7
1	2	3	4	3		
				15	2%	4
830213	मुलायम इस्पात से बने मेल लैंग ब्रैकेट	कि.ग्रा.	7.5 %	15	2%	4
830299	अन्य	कि.ग्रा.	7.5 %	15		<del></del>
83030000	आधार धातु के कवचित या प्रबलित सेफ तिजोरियां और तिजोरी कक्ष के लिए तिजोरी लॉकर नकदी या विलेख बक्स और वैसी ही वस्तुएं	कि.ग्रा.	7.5 %	15	2%	4
83040000	शीर्ष सं. 9403 के कार्यालय फर्नीचर से फ्रिन्न आघार धातु की फाइल कैबिनेट कार्डइंडेक्स कैबिनेट, पेपर ट्रे, पेपर-रेस्ट, पेन-ट्रे, कार्यालय स्टाम्प स्टेंड और वैसे ही कार्यालय या डैस्क उपस्कर	कि.ग्रा.	7.5 %	15	2%	4
8305	आघार धातु के लुज़ लीफ बंधकों या फाइलों के लिए फिटिंगे, पत्र क्लिपें पत्र कोने, कागज क्लिपें, इंडेक्स टैग और वैसी ही कार्यालय की वस्तुएं, आधार धातु के स्ट्रिपों में स्टेपिल (उदाहरणार्थ, कार्यालयों, अपहोल्सटरी, पैकेजिंग के लिए)			·		
830501	स्टैपल्स/स्टैपल्स जो पिट्टयों में हो और पूर्णतया रेसिन्ड स्टील तार से बने हीं	कि.ग्रा.	7.5%	18	2%	4.8
830599	अन्य	कि.ग्रा.	7.5 %	15	2%	
8306	आधार धातु की धंटियां, घंटे और वैसे ही वस्तुएं जो विद्युत की नहीं हैं, आघार धातु की लघु प्रतिमाएं और अन्य ओर्नामेंट्स आधार धातु के फोटोप्राफ चित्र या वैसे ही फ्रेम, आधार धातु के दर्पण		12.5%	200	2.2%	35.2
830601	पीतल और अन्य तांबा मिश्रघातु का	कि.ग्रा.	12.5%		2.2%	42.5
830602	तांबे के	कि.ग्रा.	12.5%	241.7	2%	9.8
830603	लोहे एवं स्टील के	कि.ग्रा.	8.8%	43	2%	20
830604	एल्यूमिनियम के	कि.ग्रा.	6.6%	66	2%	2.4
830699	अन्य	कि.ग्रा.	7.5%	9	279	2.4
8307	फिटिंग सहित या बिना फिटिंग के आधार धातु की नम्य नितका	<del></del>	7.5%	18	2.4%	5.8
830701	एल्यूमिनियम प्लेक्सिबिल ट्यूबिंग	कि.ग्रा.	1.376			
830702	निरसित	<u> </u>		<del> </del>		1 20
830703	गल्वनाइज्ड स्टील की लचीली टयूब/पाइप	कि.ग्रा.	7.5%	9	2.4%	2.9
830799	बातु की बनी अन्य फ्लेसिबिल ट्यूबिंग, बाहे यह पी वी सी कोटेड हो या न हो	कि.ग्रा.	7.5%	7.9	2%	2.1

1			1 7	1 -	+	
<u>I.</u>	2	3	4	5	6	7
8308	आधार धातु के इस प्रकार के खटके, खटकों सहित फ्रेम, बक्कल, बक्कल- खटके, हुक आंखे, अक्षिकाएं और वैसी ही वस्तुएं, िनका उपयोग कड़ों, जूतादि, सायबानों, हैं उबैगों, यात्रा की वस्तुओं, अन्य तैयार वस्तुओं के लिए किया जाता है, आधार धातु के नलिकाकार या अलग-अलग रिवटें, आधार धातु के मनके और सलमें					
830801	निकल प्लेटेड एम एस बक्कल्स	कि. ग्रा.	7.5%	12	2.4%	3.8
830802	एल्यूमिनियम कीलें	कि.ग्रा.	7.5%	18	3.2%	7.7
830899	अन्य	कि.ग्रा.	7.5%	9	2%	2.4
<b>8309</b>	आघार घातु की डाट, टोपियां और ढक्कन (जिनके अंतर्गत क्राउन कार्क पेच टोपियां और निःलावी डाटें हैं) बोतलों के कैप्सूल, चूड़ीदार बंग, बंग, कवर सीलें तथा पैंकिंग के अन्य उपसाघन			·		
830901	क्राउन कार्क		4%		4%	
830902	रबड़ गास्केट के साथ दो इंच की ग्लवनाइजेंड फेलनजेड		2.4%		2.4%	
830903	दो इंच के ग्लवनाइजेड/जिंक कोटेड बंग्स		2.4%		2.4%	
830904	दो इंच के ग्लवनाइजेड/जिंक कोटेड फेलेज		2.4%		2.4%	
830905	वासर के साथ अथवा बिना 3/4 इंच के फेंलेंजेज		2.4%		2.4%	
830906	रबड़ बारकेट के साथ 3/4 इंच के ग्लवनाइजेड बंग्स		2.4%		2.4%	
830907	3/4 इंच के ग्लवनाइजेड फ्लैन्जेस, रबर गैरकेट से युक्त		2.4%		2.4%	
830908	3/4 इंच के ग्लवनाइजेंड जिंक कोटेड बंग्स		2.4%		2.4%	
830909	3/4 इंच के ग्लवाइजेंड/जिंक कोटेड फेलेजेंज		2.4%		2.4%	
830910	एमएस सीट से बने एडजस्टेबल बाकेट		2.4%		2.4%	
830911	वासर/गासकेट के साथ अथवा बिना 2 इंच के बंग्स		2.4%		2.4%	
8 <b>3</b> 0912	वासर/गासकेट के साथ अथवा बिना 2 इंच के फेलेजेंज		2.4%		2.4%	
830913	फिल्फर प्रूफ कैप्स/सील्स-प्लेन/ईपी लाइनर से प्रिन्टेड		3.2%		3.2%	
8 <b>3</b> 0998	एल्यूमिनियम से बने अन्य सामान	कि.ग्रा.	7.5%	18	2%	4.8
830999	अन्य	कि.ग्रा.	7.5%	9	2%	2,4

1	2	3	4	5	6	· 7
	शीर्ष संख्या 9405 की वस्तुओं के अलावा					
8310	आधार धातु के हस्ताक्षर पट्ट, नाम पट्ट,					
6310	पता पट्ट और वैसे ही पट्ट संख्याएं,	ļ		İ [		
	अक्षर और अन्य प्रतीक					960
831001	पीतल के	कि.ग्रा.	12%	157	2%	26.2
831002	अन्य	कि.ग्रा.	7.5%	9	2%	2.4
	आधार धातु के या धातु कार्बानइंड के			!		
	तार छड़े, निकाएं, प्लेटें, इलैक्ट्रोड और					<u> </u>
	वैसे ही उत्पाद, जो एक प्रकार की					
	विलेपित या गालक से फ्रोडिड सामग्री है					
8311	जिनका प्रयोग धातु या धातु कार्बाइड के					
9311	सोल्डरन, ब्रेजन, वेर्ल्डिंग या निक्षेपण के					
	लिए किया जाता है संपीड़ित आधार धातु					
	के चूर्ण की ऐसी तार और छड़ें जिनका					
	प्रयोग धातु के फुहारण के लिए किया					
	जाता है ।					
831101	स्टील वेल्डिंग इलेक्ट्रोड्स		2.4%	<u> </u>	2.4%	
831199	अन्य		2%	<u> </u>	2%	<u> </u>
	न्युक्लीयर रिऐक्टर बॉ नामिकीय रिऐक्टर नाभिकीय रिऐक्टर के	•				
	लिए अकिरणित इँधन अवयव(काद्रिज)					
8401	समस्थानिक पृथक्करण के लिए मशीनरी		शून्य		शून्य	
	और उपकरण					
	भाप या अन्य वाप जनन बॉयलर (ऐसे				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	केन्द्रीय तापन तप्त जल बॉयलरों से भिन्न,		2%	1	2%	
8402	जो निम्न दाव स्टीम के उत्पाद के लिए भी		276		270	
	समर्थ हैं) सुपर तापन जल बॉयलर					
0.400	केन्द्रीय तापन बायलर, उनसे मिन्न जी		2%		2%	
<b>840</b> 3	शीर्ष सं. 8402 के हैं		270			
	शीर्ष सं. 8402 या 8403 के बायलरों के					
	साथ उपयोग के लिए सहायक संयंत्र					
8404	(उदाहरणार्थ इकोनोमाइजर, सुपर हीटर,		2%		2%	
0404	सूट रिमूवर्स, गैस रिकवर्स मितोपयोजित्र)		270			
	भाप या अन्य वाप शक्ति यूनिटों के लिए					
	संघारित्र	<u></u>				
	प्रोड्यूसर गैस या जल-गैस जनित्र, उनके					
	शोधित्रों सहित या उनके बिना, ऐसीटिलीन					
8405	गैसजनित्र और वैसे ही जलय प्रव्रह्मम गैस		2%		2%	
	जनित्र, उनके शोघित्रों सहित या उनके					
	बिना					<b></b>
8406	भाप टर्बाइन और अन्य वाप टर्बाइन		2%		2%	1

र्फुलिंग प्रज्वलन पर्त्यागामी या घुणी

1	2		4	5	6	7
	अन्तर्दहन पिस्टन इंजन			1		
	3 हार्स पावर के आई सी इन्जन्स जो कि				<u> </u>	
840701	720 हार्सपावर तक हो सकते हैं।		2%		2%	
840799	अन्य	<u> </u>	2%	<del> </del>	2%	
040755	संपीडन, प्रज्जवलन, अंतदहन पिस्टन		270		270	
8408	इंजन (डीजल या अर्घ डीजल इंजन)			-		
840801	3 हार्स पावर के आई सी इन्जन्स जो 720 हार्स पावर तक हो सकते है		2%		2%	
840899	अन्य		2%		2%	
8409	शीर्ष सं. ८४०७ या शीर्ष संख्या ८४०८ के इंजनों के साथ पूर्णतः उपयोग के लिए उपयुक्त					
840901	इन्जेक्शन पिस्टन		2%		2%	
840902	इनलेट ऐग्जास्ट वाल्व		2%		2%	
840999	अन्य	*	- 2%		2%	***************************************
<b>84</b> 10	द्रवचालित टर्बाइन, जलचक्र और उनके नियामक		2%		2%	
<b>84</b> 1 <b>1</b>	टर्बोजेट, टर्बो-नोदक और अन्य गैस टर्बाइन		2%		2%	
8412	अन्य इंजन और मोटरें		2%		2%	
8413	द्रव के लिए पम्प, चाहे उनमें मापक युक्ति फिट की गई है या नहीं, द्रव उत्थापक					
841301	गहरे कुओं के पम्प जो कलपुर्जों एवं औजारों के साथ-रिहत संयोजी राडों के बगैर पूरे हों, (पम्प का न्यूनतम वजन 70 कि.ग्रा. हो)		4%		4%	
841302	संयोजी राडों के साथ गहरे कुएं के हैण्ड पम्प		4%		4%	
841303	मोटर अथवा 1071 (0.5 अ.श.). सहित विद्युतचालित अपकेन्द्रित पम्प		2.7%		2%	
841304	1063 (0.5 अ.श.) फ्रेम आर की मोटर सहित विद्युतचालित अपकेन्द्रित पम्प		2.7%		2%	
841305	0.75 अ.श. मोटर के साथ विद्युतचालित अपकेन्द्रित पम्प.		2.7%		2%	
841306	एक अ.श. मोटर के साथ विद्युतचालित अपकेन्द्रित :म्प.		2.7%		2%	
841307	सबमर्सिबल वाटर पम्प सेट जिनमें पम्प, मोटर, पम्प सेट और उनके उपांग जैसे केबल, कंट्रोल पैनल और पाइप हों ( क्षमता 30 से 90 अ.श.) (न्यूनतम निर्यात उत्पाद भार 237.4 किलोग्राम से कम न हो)		2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	4		1 4			
841308	3 हार्स पावर तक के और 28 हार्स पावर तक सयेत, पम्पसेट्स		2%		2%	
841309	इंटर स्ट्रीम/थस्ट स्ट्रीम के लिए सभी प्रकार के ब्रांज इम्पेलर		2%		2%	
841310	कम गहराई वाले हैंड पम्प, जिसमें पी वी सी राइजट मेन पम्प राड लगा हो, वेल स्कीम, ओवर केसिंग और अपर केसिंग		2.4%		2.4%	
841311	आटोमोटिव वाटर पम्प		2%		2%	
841312	सबमर्सिबल पम्प्स		3.2%		3.2%	
841313	डीजल इंजन के लिए मल्टी सिलिण्डर फ्यूल इन्जेक्शन पम्पस		3.2%		3.2%	
841314	डीजल इंजन के लिए सिंगल सिलिण्डर पम्प		4%		4%	
841315	डिस्ट्रीब्यूटर प्रकार के ईधन इंजेक्षन पम्प		4.4%		4.4%	
841399	अन्य .		2%	+	2%	
8414	वायु या निर्वात पम्प, वायु या अन्य गैस संपीड़ित और पंखें, संवातन या पुनः चव्रङ्गण छत्रक, जो पंखा युक्त है चाहे उनमें पिङ्गल्टर फिट किए गए हैं या नहीं					
841401	वाताकूलन प्रयोग हेतु हरमेटीकली सील किए गए कम्प्रेशर	यूनिट	4.6%	319.8	4.6%	319.8
841402	रेफ्रिजिरेशन के ैंलए वायु- सील किए गए कम्प्रेशन और इको फ्रैंडली गैसों के प्रयोग हेतु वाणिज्य के रेफ्रिजिरेशन अनुप्रयोग	यूनिट	4.6%	140.9	4.5%	140.9
841403	वाईसकिल पम्प	यूनिट	8%	14,4	2%	3.6
841404	मेटल प्लेट युक्त कम्पलीट सीलिंग पङ्केन, (36"/42"/48"/56"/60")	यूनिट	4%	38.4	4%	38.4
841405	इलेक्ट्रिक पेडस्टल पड्ढेन		2.4%	1	2.4%	
841406	टेबल स्टैण्ड/बाल बैकेट वाले इलेक्ट्रिक पङ्कैन		2.4%		2.4%	
841407	हर्मेंटिकली सील्ड कम्प्रेसर पम्प किट एसेम्बली		3.2%		3.2%	
841499	अन्य		2%		2%	
8415	वातानुकूलन भशीनें, जिनमें मोटर चालित पंखा तथा तापमान और अँद्र्रता में परिवर्तन के ौँलए अवयव समाविट है, जिनके अंतर्गत ऐसी मशीनें भी हैं जिनमें अँद्रता को पृथक रूप से समाविष्ट नहीं किया जा सकता है		2%		2%	
8416	द्रव ईंघन के लिए, चूर्णित ठोस ईंघन के ौलए या गैस के लिए घ्राट बर्नर, यांत्रिक अंगरित. यांत्रिक जालिका, यांत्रिक भस्म, विसर्जक और ऐसे ही साधित्र		2%		2%	

1	. 2	3	4	5	6	7
8417	औद्योगिक या प्रयोगशाला भ्राट और अवर जिसके अंतर्गत भस्मित्र भी हैं, जो बिजली से नहीं चैंलते हैं ।		2%		2%	
8418	प्रश्तित्र, हिमित्र और अन्य प्रशीतन या हिमकरण उपस्कर बिजली से चलने वाले या अन्य ताप पग्प, जो शीर्ष सं. 8415 की वातानुकूलन मशीनों से भिन्न हैं		2%	:	2%	
8419	मशीनरी, संयंत्र या प्रयोगशाला उपस्कर चाहे वह तापमान का परिवर्तन अंतर्वितित करने वाली प्रक्रिया जैसे कि तापन, प्रकाना, भर्जन, आसवन, परिशोधन, निर्जीवाणुकरण, पास्तेरीकरण, भापन, शुकान, उपन संघनन या शीतलन द्वारा सामग्रियों के उपचार के लिए विद्युत से तापित (शीर्ष सं. 8514 के भ्रद, अवन और अन्य उपस्कर को छोड़कर) है या नहीं और जो इस प्रकार की मशीनरी से या संयंत्र से मिन्न है जिनका उपयोग घरेलू प्रयोजनों के लिए किया जाता है, तात्साणिक या मंडारण जल तापित, जो विद्युत के नहीं हैं		2%		2%	
8420	कैलेन्डर या अन्य बेल्लन मशीनें, उनसे भिन्न, जो धातु या कांच के लिए हैं, और उनके लिए सिलिंडर	4	2%		2%	
8421	अपकेन्द्रित्र, जिसके अंतर्गत शुकित्र भी हैं, द्रवों या गैसों के लिए फिल्टरन या शोधन मशीनरी और उपकरण					
842101	आटोमोटिव आयल फिल्टर/फ्यूल फिल्टर/स्पिन आन फिल्टर्स आयल या फ्यूल फिल्टर एसेम्बली कैमिस्टर लब आयल फिल्टर/एअर-फिल्टर		2%		2%	
842199	अन्य		2%		2%	
8422	व्यंजन-पात्र, धोवन मशीन, बोतलों या अन्य आधानों की सफाई करने या उनके सुखाने के लिए मशीनरी, बोतलों, डिब्बों, बक्सों, थैलों या अन्य आधानों को भरने, बंद करने, सील करने या उन पर लेबल लगाने के लिए मशीनरी, बोतलों, जारों, तलिकयों और इसी प्रकार के आधानों को कैप्सूल करने के लिए मशीनरी, पैक करने या असवृत्त करने की अन्य मशीनरी ( जिसके अंतर्गत ताप-संकच आवृत्त करने की मशीनरी है) सुपेयों के वातन के लिए मशीनरी					

1	2	3	4	5	6	7
					<del> </del>	
842201	पोर्टेबल बैग क्जोट मशीन	<u></u>	2%		2%	
842299	अन्य		2%		2%	
8423	तोलन मशीनरी (जिसके अंतर्गत 5 सैंटी ग्राम या अधिक सुग्राहिता की तुला नहीं है) जिसके अंतर्गत भार-प्रचालित गणना या जांच मशीनें हैं, सभी प्रकार की तोल मशीन बांट					
842301	ढलवाँ लौहे के भार	कि.ग्रा	7.5%	9	2.4%	2.9
842302	अन्य		2%		2%	
8424	द्रवों या चूर्णों के प्रक्षेपण, पश्किपण या फुहारन के लिए यांत्रिक साधित्र ( चाहे हस्त प्रचालित हैं या नहीं) अग्निशामक, चाहे भारित है या नहीं, फुहारन और वैसे ही साधित्र, भाप या वालूक्षेपण मशीनें और वैसी ही जैट प्रक्षेपण मशीनें					
842401	एग्रीकल्चरल स्प्रिंकलर जो मुख्यतया ब्रास से बने हो		2%		2%	
842402	इलेक्ट्रानिक रोटेटरी स्प्रेइंग <b>मशीन</b> /विभिन्न प्रकार/चौड़ाई के केबिन चाहे इसमें स्टीम आपरेशन चैम्बर्स, गन्स, पम्पस इकोनामाइजर लगे हों या न <b>हीं</b>		4.4%		4.4%	
842499	अन्य		2%		2%	
8425	घिरनी टैकिल और लंधन उच्चालित्र से भिन्न उच्चालित्र, विंचें और कैप्सटन, जैक		2%		2%	
8426	पोत डेरिक , क्रेन्स, जिनके अंतर्गत केबिल क्रेंस भी हैं, चल उत्की ढांचा, सहपार्श्व वाहक और संकर्म ट्रक, जिसमें क्रेन फिट की गई है					
842601	टावर क्रेन		4.4%		4.4%	
842699	अन्य		2%		2%	
8427	कांटा उत्की ट्रक, अन्य संकर्म ट्रक, जिनमे उत्कीण या प्रहस्तन उपस्कर फिट किए गए हैं।		2%		2%	
8428	अन्य उत्कां, प्रहस्तन, तदाई या उतराई मशीनरी (उदाहरणार्थ उत्कार्ति, चलसोपान, प्रवहणित्र, टेलीफैरिक)		2%		2%	
8429	स्वनोदित बुलडोजर ऍगिल-डोजर, ग्रेडर समतिलत्र, स्क्रैपर, यांत्रिक शावल, उत्खिनत्र, शावल भारित्र कुट्टन मशीनें और सङ्क रोलर		2%		2%	

3 मिट्टी खनिजों या अयस्कों के लिए अन्य चल, ग्रेडन, समतन, सक्रेपन, उत्खनन, कुट्टन, संहनन, निर्काण या वेधान 2% 2% 8430 मशीनरी स्थूणा चालक और स्थूणा-निकर्नि ात, हिमहल और हिम-ब्लोअर पूर्जे जो शी सं. 8425 से शी सं. 8430 तक की मशीनरी में पूर्णतः या मुख्यतः 8431 **उपयोग के लिए उपयुक्त हैं** अर्थ मूर्विंग हवील घटक जैसे बीट सीट 2.4% रिंग, गटर बैण्ड फिक्स्ड फ्लैंज और लाक 2.4% 843101 अर्थमूविंग हवील कम्पोनेन्ट्स जैसे कि डिटैचबल फ्लैन्ज/लूज फलैन्ज सेन्टर बैण्ड 2% 2% 843102 डिस्क एवं साइड रिंग अर्थ मृविंग हवील जिसका ब्यास 25 इंच 2.4% 2.4% 843103 से कम न हो 2% 2% 843199 मुदा की तैयार या खेती के लिए कृत्रिम उद्यान कुत्रिम या वानिकी मशीनरी, लान 8432 या क्रीड़ा मैदान रोलर कि.ग्रा 7.5% 9 2% 2.4 सीधे हाथ तथा उल्टे हाथ के टिल्लर 843201 2.9 कि.ग्रा 9 2.4% टेल वील (स्टील के बने खड़ वील) 7.5% 843202 2.4 कि.ग्रा 7.5% 9 2% हैरो डिस्क/डिस्कबलेड ( प्लेन) 843203 2% 2.4 कि.ग्रा 7.5% 9 हैरो डिस्क ( नॉच्ड) 843204 2% मुलायम इस्पात से बने कब्टीवेयर 2% 843205 2% एम एस शीटस से बने कट हैण्ड टैक्स 2% 843206 हेवी डयूटी 9 टन के टीलर (इंसप्रिंग 2% 2% 843207 कल्टीवेटर के बिना इंसप्रिंग लोडेड) 2% 2% 843299 फसल कटाई या गहाई मशीनरी, जिसके अंतर्गत पुआल या चारा ग्रंथित भी है, घास या सूखी घास कट, अंडा, फल या अन्य 2% 2% 8433 कृति उपज की सफाई, छंटाई या श्रेणीकरण के लिए मशीनें, उनसे भिन्न जो शीं सं. 8437 की है दोहन मशीनें और डेरी मशीनरी 2% 2% 8434 निवीडित्र, संदलित्र और वैसी ही मशीनरी जिसका उपयोग वादन साइटर फल रस 2% 2% 8435 या वैसे ही सुपेयों के निर्माण में किया जाता है

1	2	3	4	5	6	7
			<u> </u>	<u> </u>	1	1
8436	अन्य कृषि, उद्यान कृषि, वानिकी कुक्कुट पालन या मधुमक्खी पालन मशीनरी, जिनके अंतर्गत यांत्रि या तापीय उपस्कर के साथ फिट किए गए अंकुरण संयंत्र भी हैं, कुक्कुट पालन उमायित और शाविकत		2%		2%	
8437	बल, अन्न या शुक फलीदार वनस्पतियों की सफाई, छंटाई या श्रेणीकरण के लिए मशीनें, कुटाई उद्योग के लिए या धान्य या शुक फलीदार वनस्पतियों के कर्मण के लिए उपयोग की जाने वाली मशीनरी, फार्म प्रस्त्री मशीनरी से भिन्न		2%		2%	
8438	औद्योगिक निर्मित या खाद्य या पेय के विनिर्माण लिए मशीनरी जो इस अध्याय में अन्यत्र विनिर्दिष्ट या सम्मिलित नहीं है, ऐसी मशीनरी से भिन्न जो प्राणी या अवा- पशील वनस्पति वसा या तेल के निर्काण या निर्मिति के लिए है		2%		2%	
8439	रेशेदार सेलुलोसी सामग्री की लुगदी बनाने के लिए या कागज या पेपरबोर्ड बनाने या परिसज्जित करने के लिए मशीनरी	-	2%		2%	
8440	जिल्दसाजी मशीनरीं, जिसके अंतर्गत पुस्तक सीवन मशीन है ।		2%		2%	
8441	कागजी लुगदी, कागज या पेपरबोर्ड बनाने के लिए अन्य मशीनरी, जिसके अंतर्गत सभी प्रकार की कर्तन मशीनें हैं		2%		2%	
8442	मुद्रण ब्लॉक, प्लेटें, वेलन और अन्य मुद्रण घटकों को तैयार करने या बनाने के लिए टाइप ढलाई और टाइप-सेटिंग मशीनरी, उपकरण और उपरकर (शी सं. 8456 से शी सं. 8465 एक के मशीन औजारों से मिन्न) मुद्रण म्यूप ब्लाक, प्लेटें, वेलन और अन्य मुद्रण घटक, मुद्रण प्रयोजनों के लिए तैयार किए ब्लाक, प्लेटें, वेलन और लिथोमुद्रण प्रस्तर (उदाहरणार्थ समत, कणित या पालिशकृत)	-	2%	હ	2%	
8443	शीर्ष संख्या 8442 के मुद्रण टाइप, ब्लाक, प्लेंटे, वेलन और अन्य मुद्रण संघटकों के माध्यम से मुद्रण के लिए प्रयोग की गई मुद्रण मशीन, इंकजेट मुद्रण मशीन जो शीर्ष सं. 8471 की मशीनों से मिन्न है, मुद्रण के सहायक उपयोगों के लिए मशीन					
844301	फैसिमाइल मशीन		2.4%		2.4%	<del> </del>
844302	कॉपिंग मशीन		3.6%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
					1 0	
844303	डाट मैट्रिक्स प्रिंटर्स ( 9 पिन/वायर132 कालम्स)		2%		2%	
844304	प्रेजेन्टाइज्ड प्याजिटिव आफसेट एल्यूमिनियम प्लेट्स		3.2%		3.2%	
844305	पोलिएस्टर आफसेट प्लेट ( 60-130 माइक्रान)		4%		4%	
844306	कम्प्यूटर प्रिंटर का रिबन/कैसट/कॉटेज		4.4%		4.4%	
844399	अन्य		2%		2%	
8444	टैक्सटाइल सामग्री के उत्सारण, रेखांकन संब्यूतन या कर्तन के जिए मशीनें		2%		2%	
8445	टैक्सटाइल फाइबर तैयार करने के लिए मशीनें, कताई, द्वि-करण या व्यावर्तन मशीनें और टैक्सटाइल सूत का उत्पाद करने के लिए अन्य 'शीनरी, टैक्सटाइल रीलन या आवलन (िसके अंतर्गत बाना आवलन भी है) मशीनें और शीर्ष सं. 8446 या शीर्ष सं. 8447 की मशीनों पर उपयोग के लिए मशीनें करने के लिए मशीनें		2%		2%	
8446	व्यूतन मशीनें ( करघा)		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2%	<del></del>
8447	बुनाई मशीनें, टांका बंधन मशीनें और जिंप सूत, टूल, लेस, कशीदा, ब्रेड या जालीय बनाने के लिए मशीनें और मूर्धन मशीनें				***************************************	
844701	आटोमेटिक शाक्य निर्दिग मशीन (मेकेनिकल)		4.4%		4.4%	
844702	कम्प्यूटराइज्ड आटोमेटिक पावर शाक्स निटिंग मशीन		4.4%		4.4%	
844799	अन्य		2%		2%	
6448	शीर्ष सं. ८४४४, शीर्ष सं. ८४४५, शीर्ष सं. ८४४६ या शीर्ष सं. ८४४७ की मशीनों के साथ उपयोग के लिए सहाक मशीनरी ( उदाहरणार्थ डाबी, जैकर्ड, स्वचालित गतिरोधी शटल परिवर्तनकारी यंत्रावली) इस शीर्ष सं. ८४४४, शीर्ष सं. ८४४५, शीर्ष सं. ८४४५ की मशीनों के लिए उपयुक्त पुर्जे और उपसाधन (उदाहरणार्थ तर्कु या तर्कु द्रलार्य पृठाधार, कंधे, उत्सारण निपल, शटल, हील्ड और हील्ड-ढांचा हौजरी सुइयाँ)					
844801	स्पीड फ्रेम ड्राफ्टिंग सेस्टम		2.4%		2.4%	
844802	टेक्स्टाइल स्थिण्डल अपर पार्ट		3.2%		3.2%	
<b>8448</b> 03	टेक्सटाइल स्पिण्डल, इन्जर्ट युक्त	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.2%		3.2%	

1	2	3	4	5	6	7
0.1100.1	टेक्सटाइल मशीनरी कल पुर्जे-पफोरेटेड		2%		2%	
844804	निकेल स्क्रीन		270		2.70	
0.44005	टेक्सटाइल मशीनरी कान्टीन्यूअस जोकि		3.2%		3.2%	
844805	चेनलेस मर्सिराइजिंग मशीन में खुलती हो					
844899	अन्य		2%		2%	
	पान में या आकारों में नमदा या अव्यूतित					
8 <b>449</b>	के विनिर्माण या परिसज्जन के लिए		2%		2%	
0449	मशीनरी जिसके अंतर्गत फैल्ट-हैट बनाने		] 2,0			
	वाली मशीनरी है, हैट बनाने वाले ब्लॉक					
	घरेलु या लाण्ड्री प्ररूप धावन मशीनें,					
8450	जिनके अंतर्गत ऐसी मशीनें भी हैं जो		2%		2%	
	धावन और शुकन, दोनों, कार्य करती हैं।					
	टैक्सटादल सूत, फैब्रिक या टैक्सटाइल					
	की निर्मित वस्तुओं के घावन, निर्मल, नि-					
	पीड़न, शुकन, ईस्त्रीकरण, निरीड़न					
	(जिसके अंतर्गत फ्यूजन प्रैस भी है)					
	विरंजन, रंगाई, परिसाधन, विलेपन, या					
	संसेचन के लिए मशीनरी, शीर्ष सं					
<b>84</b> 51	8450 की मशीनों से भिन्न और आधार		2%		2%	
	फैब्रिक पर या फर्श की बिछायतों, जैसे		1			
	कि लिनोनियम के विनिर्माण में उपयोग			1		
	किए जाने वाले अन्य आलम्ब पर पेस्ट				į į	
	लगाने के लिए मशीनें, टैक्सटाइल फैहिक					
	के रीलन, इरीलन, तहकरण, कर्तन या					
	लहरिया कर्तन के लिए मशीनें			ļ		
	शीर्ष सं. 8440 की पुस्तक सिलाई मशीन					
	से भिन्न सिलाई मशीन, सिलाई मशीनों के			1	-	
8452	लिए विशेष रूप से अभिकल्पित फर्नीचर					
	आधार और आच्छद, सिलाई मशीन की					
	सूईयां					
	सिलाई मशीन के शीट मेटल कल-पुर्ज				i	
	जैसे कि शटल रेस रिंग, शटल ब्राइवेन,		2001		20/	
845201	फेस प्लेट कम्पलीट, स्लाइड प्लेट, टेन्शन		2%		2%	
	फार प्लेट, बाबिन केस, बाबिन विन्डर		•			
	कम्पलीट, लिफ्टर, थ्रेंड टेक आफ लीवर			<u> </u>		
	सिलाई मशीन के कास्ट आयरन के					
	कलपुर्जे जैसे कि टी टी कैम, शटल रेस					
845202	कम्पलीट, क्लेम स्टाप भोशन, क्रेंक, नीलड		2%		2%	
	क्लेम्प, फीड रेगुलेटर फीड फार्क, फीड					
	ड्राइवेन राक शाफ्ट क्रैंक और फीड					
	लिफ्टिंग राक शाफ्ट					
	सिलाई मशीन के विभिन्न कलपुर्जे जैसे					
845203	ि रोलर फार रेगुलेटर प्रेसर बार थम्ब		2%		2%	
	स्ह्यू प्रेसर फूट, फीड कैम निडिल बार			1		L

1	2	3	4	5	6	7
	ब्रशिंग, लिंक्ड बाडी, स्टड फार लिंक, आर्म					
•	शाग, लिक्ड बाडा, स्टंड फार लिक, जान शाफ्ट, हेड हिन्जेस, पीटमैन, रांड समेत,					
	शोपट, हड हिन्जस, पाटमन, राड सनत, र्टेण्ड फिटिंग, पिटमैन क्रैंक, फिटिंग					
	· ·					
	समेत, शटल हुक, सेन्ट्रल स्माल स्क्रू, नट समेत, नीडल प्लेट, प्रेसर बार, सी सी रार्ड					
	के लिए स्क्रू और नद, शटल रेस टाल		1			
	स्प्रिंग ओ/एस शंकेट शाफ्ट		İ			
	घरेलू सिलाई मशीन, मानक सहायक उपकरणों सहित/इम्ब्रायडरी सलाई					
	पशीन/औद्योगिक सिलाई मशीन/ओवर		2%		2%	
845204	मशान/आधारिक रिसलाई मशान/आयर लाकिंग सिलाई मशीन, कवर समेत या		270		270	
	इसके बिना सिलाई मशीन के कुल पुर्जे-शटल हुक-					
845205			2%		2%	
····	माइल्ड स्टील		20/		2%	
845299	अन्य		2%		270	
	खाल, चर्म या चमड़े को तैयार करने, चर्म					
	संस्करण या कर्मण के लिए जूतादि या		2%	1	2%	
8453	खाल, चर्म या चमड़े की अन्य वस्तुओं को		270		270	
	बनाने, उनकी मरम्मत के लिए मशीनरी,		İ		•	
	सिलाई मशीन से भिन्न					
	धात्विकी या धातु ढलाईशाला में उपयोग		2%		2%	
8454	किए जाने वाली किस्म की परिवर्तित्र,		270		270	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	कस्सी, पिंडसंच और संचकन मशीनें ।					
8455	धातु रोलिंग मिलें और उनके लिए रोल			<u> </u>		
	स्फेराइडल ग्रेफाइट क्वालिटी/स्टील					
845501	क्वालिटी एलाय आई सी क्वालिटी/आई		2%		2%	1
<b>U</b>	सी डी पी क्वालिटी/रोलिंग मिल्स के लिए					
	हाई क्रोम क्वालिटी रोल्स	<u></u>	2%		2%	
845502	ट्यूब फार्मिंग रोल्स	<del></del>	2%		2%	
845599	अन्य		270		270	
	सामग्री हटाकर, लेसर या अन्य प्रकाश या					
	फोटोन किरण पुंज, पराधवनिक, विद्युत					
8456	विसर्जन, विद्युत रसायन, इलैक्ट्रान किरण		2%		2%	1
	पुंज, आयनिक किरण पुंज या प्लाज्मा आर्क प्रक्रिया द्वारा किसी सामग्री के कमर्ण					
···	के लिए मशीन-औजार			+	-	
	धातु कर्मण के लिए मशीनन केन्द्र, यूनिट		2%		2%	
<b>8</b> 45 <b>7</b>	सन्निर्माण (एकल केन्द्र) और बहु केन्द्र		270		2/0	
	अंतरण मशीनें			<del> </del>		
8458	धातु हटाने के लिए खराद (जिनके अंतर्गत		2%		2%	
0,700	वर्तन केन्द्र है)			1		_L

11	2	3	4	5	6	7
8459	धातु हटाकर प्रवेधन, वेधन, श्रमी कर्तन, चूड़ी बनाने या टैपन के लिए मशीन औजार (जिसके अंतर्गत, वे टाइप यूनिट हेड मशीनें हैं) शीर्ष सं. 8450 के खराद (जिसके अंतर्गत वर्तन केन्द्र हैं) से भिन्न		2%		2%	
8460	घातु हटाकर प्रवेधन, वेधन, भ्रमी कर्तन, चूब्री बनाने या देवन के लिए मशीन औजार (जिसके अंतर्गत, वे टाइप यूनिट हेड मशीनें हैं) शीर्ष सं. 8461 के खराद (जिसके अंतर्गः, वर्तन केन्द्र हैं) से भिन्न					
846001	बेंच ग्राइन्डर 6 इंच		2%		2%	
846002	अन्य		2%		2%	
8461	समतन, आकरन, खातन ब्रोचन, गियर कर्तन, गियर र्घाण या गियर परिसज्जन, विराई, कर्तन मशीन-औजार और धातु, या समेंट के अपसारण द्वारा कार्य करने वाले अन्य मशीन औजार जो अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिस्तित नहीं है		2%		. 2 <b>%</b>	
8462	फोर्जन, धानताइन या रूपदास्टास्पन द्वारा धातु कर्मण के लिए मशीन-औजार (जिसके अंतर्गत निपीक्ष्मि है) बंकन, वलन, तुकरण, रसपाटन, समाक्क्र्स्न, छिद्रण या खोचन द्वारा धातु कर्मण के लिए मशीन-औजार (जिसके अंतर्गत निपीडिन् है) कर्मण धातु या कार्बाइड के लिए निपीडिन जो ऊपर विनिर्विद नहीं है					
846201	हाइड्रालिक इन्ड कैप		2%		2%	
846299	अन्य		2%		2%	
8463	सामग्री के अपसारण बिना कर्मण धासु, या सर्मेंट के लिए अन्य मशीन औजार		2%		2%	
8464	प्रस्तर, चीनी मिट्टी, कंक्रीट ऐस्बेस्टास सीमेंट या वैसी ही खनिज सामग्री के कर्मण या कांच के अतप्त कर्मण के लिए मशीन औजार		2%		2%	
8465	काछ, कार्क, हड्डी, कछोर खड़, कठोर प्लास्टिक या वैसी ही कठोर सामग्रियों के कर्मण के लिए मशीन-औजार (जिनके अंतर्यक्ष कीलन, स्टैपलम, गोंदन या अन्यथा समायोजन मशीनें भी हैं)		2%		2%	

L	1			1		
1	2	.3	4	5	6	7

	शीर्ष सं. 8456 से शीर्ष सं. 8465 तक		
	मशीनों के साथ पूर्णतः या प्रघानतः उपयोग के लिए उपयुक्त पुर्जे या उपसाधन जिनके अंतर्गत कृत्यक या		
8466	औजार होल्डर, स्वतः खुलने वाले रूपदा शीर्ष, विभाजक शीर्ग, और मशीन औजारों के लिए अन्य विशेष संलग्नक है, हाथ से कार्य करने के किसी भी प्रकार के औजार		
	के लिए औजार होल्डर		
846601	स्टील से बने टेल स्टाक्स	2%	2%
846699	अन्य	2%	2%
8467	वातिल, द्रवचालित या स्वतः पूर्ण वैद्युत अथवा अवैद्युत मोटर सहित हाथ से कर्म के लिए औजार		
846701	हैण्ड द्रिल	2%	2%
846702	न्यूमेटिक दूल	4%	4%
846799	अन्य सोल्डरन ब्रेजन या वेल्डिंग मशीनरी और	2%	2%
8 <b>468</b>	उपकरण, चाहे कर्तन करने में समर्थ है या नहीं, उनसे भिन्न जो शीर्ष सं. 8515 के है, गैस प्रचालित पृठ पायन मशीनें और साधित्र	2%	2%
8469	शीर्ष सं. 8471 के मुद्रकों से भिन्न टाइपराइटर शब्द प्रक्रमण मशीनें		
846901	इलेक्ट्रानिक टाइप राइटर	2%	2%
846999	अन्य	2%	2%
8470	परिकलन कार्यों सहित परिकलन मशीनें और जेब-आकार का डाटा अभिलेखन, पुनरूत्पादन और प्रदर्शन मशीनें, लेखा मशीनें, डाक टिक फ्रेंकन मशीनें, टिकट- निर्गमन मशीनें और वैसी ही मशीनें, जिनमें परिकलन युक्ति लगी है, कैश रजिस्टर	2%	2%
8471	स्वचालित डाटा प्रक्रमण मशीनें और उनके यूनिट, चुंबकीय या प्रकाशित रीडर, कूट लिखित रूप में डाटा मीडिया के लिए डाटा अनुलेखन मशीनें और ऐसे डाटा के प्रक्रमण के लिए मशीनें, जो अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिलित नहीं है		
847101	एक्स-टर्मिनल	2%	2%
847102	फ्लोपी डिस डाइव 3.5 इंच	2%	2%
847103	फलोपी डिस डाइव 5.25 इंच	2%	2%
847199	अन्य	2%	2%

1 2 3 4 5 6 7

	···		
8472	अन्य कार्यालय मशीनें (उदाहरणार्थं हेक्ट्रोगाफ या स्टेंसिल अनुलिपि मशीनें, पता लेखन मशीनें, स्वचालित बैंक नोट वितरक, सिक्का छंटाई मशीने, सिक्का गणना या आवरण मशीनें, पैंसिल तीक्षण मशीनें, छिद्रण या स्टेपिल मशीने)		
847201	स्टैपलर	2%	2%
847299	अन्य	2%	2%
8473	शीर्ष सं. 8469 से शीर्ष सं. 8472 तक की मशीनों के साथ पूर्णतः या प्रधानतया उपयोग के लिए उपयुक्त पुर्जे और उपसाधन (आच्-छदों, वहन केसों और उसी प्रकार की वस्तुओं से भिन्न)		
847301	की बोर्ड्स (88/101/102 की)	2%	2%
847302	हीट सिंक	2%	2%
847303	कम्प्यूटर मदर बोर्ड या पी सी मदर बोर्ड	2%	2%
847399	अन्य	2%	2%
8474	ठोस रूप में (जिनके अंतर्गत चूर्ण और तेप भी है) मिट्टी, प्रस्तर, अयस्क या अन्य खनिज पदार्थों की छंटाई, अनुवीक्षण, पृथक्करण, घावन, संदलन, प्रेषण, मिश्रण या मदन के लिए मशीनरी, ठोस खनिज ईंधनों, चीनी मिट्टी के लेपों, अकटौरित सीमेंट, प्लस्तर सामग्री या चूर्ण और लेप के रूप में अन्य खनिज उत्पादों के संपिंडन, आकार या संचन के लिए मशीनरी, रेत के ढलाई संच बनाने के लिए मशीनरी, रेत के ढलाई संच बनाने के लिए	2%	2%
8475	विद्युत या इलैक्ट्रानिक लैंपों, ट्यूबों या वाल्वों या द्रलैश बल्बों को कांच के आवरण में समायाजित करने के लिए मशीनें, कांच या कांच के समान के विनिर्माण या तप्त कर्मण के लिए मशीनें	2%	2%
8476	स्वचालित माल-विक्रय मशीनें (उदाहरणार्थ डाक महसूल स्टाम्प, सिगरेट, खाद्य या सुपेय मशीनें) जिनके अंतर्गत मनी चेंजिंग मशीनें भी है	2%	2%
8477	रबड़ या प्लास्टिक के कर्मण के लिए या इन सामग्रियों से उत्पादों के विनिर्माण के लिए मशीनें, जो इस अध्याय में अन्यत्र विनिर्दिष्ट नहीं है।		
<b>84</b> 770 <b>1</b>	इन्जेक्शन माउल्डिंग मशीन पाटर्स डिकेल/कवर जोकि गैर एलाय स्टील का	2%	2%

1	2	3	4	5	6	7
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
_	हो					
847702	प्लेट्स इन्जेक्शन सिलिण्डर		2%		2%	
847703	प्लास्टिक एक्ट्रूजन प्लांट और मशीनरी		3.2%		3.2%	
847799	अन्य		2%		2%	
847 <b>8</b>	तम्बाकू निर्मित करने या बनाने के लिए मशीनरी, जो इस अध्याय में अन्यत्र विनिर्दिट या सम्भिलित नहीं है।		2%		2%	
8479	मशीन और यांत्रिक जिनका विशेष कृत्य है और जो इस अध्याय भें अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिलित नहीं है ।		2%		2%	
8480	घातु की ढलाई के लिए संचन बक्से, संचन आधार, संचन पैटन, घातु, घातु कार्याइड, कांच, खनिज सामग्रियों, खड़ या प्लास्टिक के लिए संच ( सिलिका संच से मिन्म)		2%		2%	
8481	पार्लों, बायलर कोशों, टंकियों, वैट या वेसी डी वस्तुओं के लिए टोटियां, कार्क,वाल्व और वैसे ही साधित्र, जिनके अंतर्गत दाब न्यूनन वाल्व ताप स्थेतिकतः नियंत्रित वाल्व है					
8 <b>48</b> 101	लाक्स और वाल्ब्स वाटर पाइप फिटिंग		2.4%		2.4%	
848102	एलपीजी सिलिण्डर का वाल्व, हैण्ड ह्वील टाइप, जोकि ब्रास के बने हो	कि,ग्रा	7.5%	81.8	2%	21.8
848103	इनलेट एक्जास्ट वाल्स		2%		2%	
848104	इण्डस्ट्रिल वाल्य (कास्ट या फोर्ज्ड वाडी)	कि.ग्रा	7.5%	81.8	2.4%	26.2
848105	ब्रास/गन मेटल से बने अन्य सामान	कि.ग्रा	7.5%	81.8	2%	21.8
848199	अन्य		2%	3210	2%	2110
8482	बाल और रोलर बियरिंग					
848201	बाल और रोलर वियरिंग		3.2%		3.2%	
848202	इण्टिग्रल शाफ्ट वाटर पंप आटोमोबाइल में काम आने वाले पूर्ज		3.2%		3.2%	
848221	बियरिंग रेस		2%		2%	
848222	बियरिंग रेसेस के लिए कोल्ड रोल्ड/फार्म लिंक्ड, सी वी केजेस		2.4%		2.4%	
848223	प्रेस्ड बाल वियरिंग केर्जस		2%		2%	<del></del>
848224	प्रेस्ड टेपर रोलर बियरिंग केजेस सी 1974		2%		2%	
848225	बाल एवं रोलर बियरिंग के लिए पीतल के पिंजरे		2.7%		2%	
848298	बाल या रोलर बियरिंग के अन्य भाग जो कि ब्राप से बने हो		2.7%		2%	
848299	अन्य		2%		2%	
	1					

1 2 3 4 5 6 7

<u> </u>	<u> </u>					
	संचारण शाफ्ट (जिनके अंतर्गत कैप शाफ्ट और क्रेंक शाफ्ट है) और क्रेंक बेयरिंग					
8483	कक्षिका और प्लेन शाफ्ट बेयरिंग, गियर और गियरिंग, गोलिका या रोलर पेच, गियर बाक्स और अन्य गति परिवर्तित जिनके अंतर्गत वलाधुर्ण संपरिवर्तित है, गतिपालकचक्र और घिनों, जिनमें अंतर्गत घिनीं ब्लाक है, क्लच और शाफ्ट युग्मक (जिनके अंतर्गत जोड़ है)					
848301	कैम साफ्ट	कि. ग्रा	7.5%	19.9	2.4%	6.4
848302	उत्तोलक सहित पहिया घिरनी एमबी (जस्ते से पटि्टत उत्तोलक और प्रलेपित सहित घिरनी)	कि. ग्रा	7.5%	19.9	2.2%	5.8
848303	केम	कि.ग्रा	7.5%	19.9	3.2%	8.5
848304	क्रेंक शाफ्ट (चार चक्रकों के लिए)	कि.ग्रा	7.5%	19.9	4%	10.6
848305	क्रेंक साफ्ट (दो पहिए वालों <b>के</b> लिए)		2%		2%	
848306	फ्लेक्स प्लेट एसेम्बली		2%		2%	
848307	फ्लाई हवील स्टार्टर रिंग गियर		2%		2%	
848308	आयल <b>बाथ गियर</b> केस		2%		2%	
848309	धातु स्टील से भिन्न पदार्थ से बना कैंक शाफ्ट		2.4%		2.4%	
848399	अन्य		2%		2%	
8484	अन्य सामग्री के साथ संयोजित घातु शीटिंग के या घातु की दो या अधिक पर्ती के गेस्केट और वैसे ही जोड़ गेस्केट और वैसे ही जोड़ के सैट या प्रकीर्ण जिनकी संरचना एक समान नहीं है और जो थैलियों, लिफाफों या वैसी ही पैंकिंग यांत्रिक सील में रखे गए हैं		5.3%		5.3%	
8485	निरसित कर दिया गया					
8486	सेमी कन्डक्टर्स बानल्स अथवा बैकर्स, सेमी कन्डक्टर्स उप करणें इलेक्ट्रॉनिक इंटी ग्रेटिड सर्किटों अथवा फ्लैट पैनल डिस्पको मशीनों अथवा इस अध्याय की टिप्पणी 9 (ग) में निर्दिष्ट उपकराणें के लिए प्रयुक्त अथवा मूलतः इनके लिए प्रयोग हेतु मशीनों तथा उपकरणें में प्रयोग		2%		2%	
	के लिए, इनके भाग तथा उपांग					
8487	मशीनरी के भाग, जिनमें विद्युत संबंधन इंसुलेटर, कामल्स संबंधन अथवा अन्य विद्युत गुण हों जो इस अध्याय में कहीं भी विनिर्दिष्ट अथवा शमिल न हों।					
	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए		· · · · ·			

1	2	3	4	5	6	7
			<u> </u>			<u></u>
	तैयार मधीना पुर्जे / घटक जो कि पूर्णतया		Ţ	T	1	ī —
	या अधिकांषरायाँ लोहा / कार्बन स्टील / गैर					
	धात्विक रटील/भातु रटील (स्टेनलेस					
	स्टील से ीन्न) (भार के हिसाब से जो 90					
	प्रतिषत कम न हो) जिसे कारिटंग प्रक्रिया					
	से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न					
	हो।					
	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए					
	तैयार मषीनरी पुर्जे / घटक जो कि पूर्णतया					
848702	या अधिकांषतया रहेनलेस स्टील (भार के		3.2%		3.2%	
040702	हिसाब से 90 प्रतिषत कम न हो) से बने		3.270		3.270	
	हो, कास्टिंग प्रक्रियः सं बनाये गये हो,					
	अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।	<u> </u>				
	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए					
	तैयार मधीनरी पुर्जे / घटक जो कि पूर्णतया					
	या अधिकांषनया लोहा / कार्बन स्टील / गैर		2.407		2:40/	
848703	धात्विक स्टील, धांतु स्टील (भार के हिसाब से जो 90 अतिषत कम न हो)		2.4%		2.4%	
	जिसे फोजिंग प्रक्रिया से बनया गया हो,					
•	अन्य कहीं विनिर्देष्ट न हो।					
	पहचार जाने योग्य और प्रयोग के लिए		<del> </del>			
	तैयार मधीनरी पुर्जे/घटक जो कि पूर्णतया					!
	या अधिकांषतया (भार के हिसाब से जो	0				
848704	90 प्रतिषत कम न हो) जिसे फोर्जिंग	कि. ग्रा	4%	8.6	4%	8.6
	प्रक्रिया से बनया गया हो, अन्य कहीं			ļ		
	विनिर्दिष्ट न हो।					
	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए					
	तैयार मधीनरी पुर्जे / घटक जो कि पूर्णतया					
848705	या अधिकांषतया स्टेनलेस स्टील (भार के	कि.ग्रा	4%	19.2	4%	19.2
848705	हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हो)	197. 31	470	19.2	470	19.2
	जिसे कास्टिंग प्रकिया से बनया गया हो,					
	अन्य जहीं विनिर्दिष्ट न हो।					
	कास्ट अर्टिकिल्स, जिनमें एल्यूमीनियम के					
848706	कल पुर्जे / घटक आते है, जो अन्य कहीं		2.4%		2.4%	
	विनिर्दिष्ट न हो		20.4		20/	
848799	अन्य		2%		2%	
		अध्याय ८६		حسم مصوم سلام	- <del>}</del>	
ावद्युत मशीन	री और उपस्कर और उनके पुर्जे, ध्वनि अभिलेखिः —			आर ध्वान आम	लाखत्र आर पुरूत्पा	दत आर एसा
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		तुओं के पुर्जे और	उपसाघन		,	
8501	विद्युत मोटर और जिनत्र (जिनके अंतर्गत					
0007	जनन सेट नहीं हैं)					
850101	डी सी माइक्रोमोटर		2%		2%	
850102	सिंगल फेज मोटर		2%		2%	
850199	अन्य		2%		2%	
8502	विद्युत जनन सेट और घूर्णी संपरिवर्तित्र					
	3 केवीए से लेकर 20 केवीए तक के					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
850201	जनरेटर सेट सी2028		2%		2%	
950202	20 केवीए से ऊपर और ६०० केवीए तक		2%		2%	
850202	20 प्रमार त जनर आर ८०० प्रमार तक		270		2.70	

6 3 के जनरेटर से सी2029 2% 2% अन्य 850299 शीर्ष सं. 8501 या शीर्ष सं. 8502 की मशीनों के साथ पूर्णतः या प्रधानतः 8503 उपयोग के लिए उपयुक्त पुर्जे 2% 2% डायनमों का आर्मेचर 850301 2% 2% 850399 विद्युत ट्रांसफार्मर, स्थैतिक संपरिवर्तित्र 8504 (उदाहरणार्थ परिशोधक) और प्रेरक 2% 2% बेल्टिज रेगलेटर 850401 ट्रान्सफार्मर (कापर वाउण्ड) 100 के वी ए 3.2% से अधिक और 400 के वी ए 3 फेस्ड 3.2% 850402 तक, आयल कूल्ड ट्रान्सफार्मर (कापर वाउण्ड) 400 के वी ए आधेक और 1600 के वी ए 3 फेस्ड तक, 3.2% 3.2% 850403 आयल कुल्ड टान्सफार्मर (कापर वाउण्ड) 100 के वी 3 3.2% 3.2% 850404 फेरड तक, अयल कूल्ड सिंगल फेस टान्सफार्मर्स (कापर वाउण्ड) सिंगल फेज ट्रांसफार्मर्स के एक्टिव पार्ट्स, 2.4% 2.4% 850405 25 के वी ए से अधिक और 100 के वी ए सिंगल फेस ट्रांसफार्मर्स (कापर वाउण्ड ) सिंगल फेस ट्रांसफार्मर्स के एक्टिव पार्ट्स, 2.4% 2.4% 850406 25 के वी ए से अधिक और 100 के वी ए तक सिंगल फेस ट्रांसफार्मर्स (कापर वाउण्ड) 2.4% सिंगत फेस ट्रांसफार्मर्स का एक्टिव पार्ट्स 2.4% 85**0**407 25 के वी ए तक सिंगल फेस ट्रांस फार्मर्स (कापर वाउण्ड) सिंगल ट्रांसफार्मर्स के एक्टिव पार्ट्स 2.4% 2.4% 850408 10000 केवीए से अधिक तथा 4000 के वी ए तक क्वायल, ट्रांसफार्मर लेमिनेशन (कोर 2.4% 2.4% 850409 लैमिनेशन्स) सी आर जी ओ ट्रांसफार्मर लैमिनेशन (कोर 3.2% 3.2% 850410 4.4% 4.4% सेलेनियम रेक्टिफायर 850411 2% 2% अन्य 850499

1	2	3	4	5	6	7
8505	विद्युत चुम्बक, स्थायी चुम्बक और चुम्बक के पश्चात् स्थायी चुम्बक के लिए आशतित वस्तुएं, विद्युत चुंबकीय या स्थायी चुंबक चक, शिकंजा और वैसी ही धारण युक्तियां, विद्युत चुंबकीय युग्मक, क्लच और आरोध, विद्युत चुंबकीय उत्काण शीर्ष	,				
850501	नरम फेरिट संघटक		2%		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
850502	मैग्नेटिक एसेम्बलीज जिसमें कास्ट एलाय स्थायी चुम्बक आते हैं जैसे कि पाट मैग्नेट, मैग्नेटिक वेल्डिंग क्लेम्प्स/लिंक्स, मैग्नेटिक लिफ्टिंग डिवाइसेस, मैग्नेटिक रैक्स/वाइसेस/डोर कैचेस/वी ब्लाक्स बेमेस/होल्ड फास्ट		2%		2%	
850503	कास्ट एलाय पर्मानेन्ट मैग्नेट्स		2%		2%	
850599	अन्य		2%		2%	\
8506	प्राथमिक सेल और प्राथमिक बैटरियां					
850601	राउण्ड बैटरी जैकेट का ऊपर और निचला कवर जोकि टिन प्लेट से बनी हो		2%	·	2%	
850699	अन्य		2%		2%	
8507	विद्युत संचायक, जिसके अंतर्गत उसके पृथकित भी है, चाहे वे आयाताकार (जिसके अंतर्गत वर्गाकार भी है) है या नहीं		2%		2%	
8508	सेमी इलेक्ट्रीक मोटर के साथ निर्वात मार्जक		2%		2%	
8509	विद्युत यांत्रिक घरेलु साधित्र, स्वतः अंतवि- ट विद्युत मोटर सहित		2%		2%	
8510	शेवर और केश प्रकर्तित्र और बाल सफाई साधित्र, स्वतः अन्तर्विषट विद्युत मोटर सहित	·	2%		2%	-
8511	इस प्रकार के विद्युत प्रज्वलन या प्रवर्तन उपस्कर जिसका उपयोग स्फर्लिंग प्रज्वलन या संपीइन प्रज्वलन अंतर्वहन इंजिनों के लिए किया जाता है (उदाहरणार्थ प्रज्वलन मैग्नेटों, चुंबकीय डाइनेमों, प्रज्वलन कुंडिलियां, स्फुर्लिंग प्लग और दीप्ति प्लग, प्रवर्तक मोटरें) जिनत्र (उदाहरणार्थ डाइनेमों, प्रत्यावर्तित) और इस प्रकार के कट आउट जिनका उपयोग ऐसे इंजनों के साथ-साथ किया जाता है					
851101	कम्यूटेटर		2.4%		2.4%	
851102	स्टार्टर मोटर का ड्राइव एसेम्बली		2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
			2.4%		2.4%	<del></del>
851103	जनरेटर (डायनमों) एसेम्बली				3.2%	
851104	इग्निशन क्वायल आयल फिल्ड	<del></del>	3.2%		.: <del></del>	<del></del>
851105	इंग्निशन क्वायल रेसिन कास्ट		3.2%		3.2%	<del></del>
851106	स्लिप रिंग		2%	•	2%	
851107	स्टार्टर मोटर, जिसका अधिकतम करेंट 1100 एम्पियर का हो		2.4%		2.4%	
851108	लाइट डयूटी के एल्टरनेटर का स्टार्टर 12 वोल्ट 60-65 अम्पियर		2.4%	· 	2.4%	
851109	आटोमोबाइल स्टार्टर मोटर का फ्रेम और फील्ड एसेम्बली 1.5 के उब्लू तक		3,2%		3.2%	
851110	डेलकोरेमि अकार के मोटर के लिए आरमेचर		2%		2%	
851111	स्टाटर मोटर के लिए सीबीएच फेलेट		4.4%		4.4%	
851112	स्टाटर मोटर के लिए फील्ड क्यालड		2.4%		2.4%	
851113	अल्टरनेटर एरमबली		4%	I	4%	
851114	हाई स्पीड वाहन कारों के आदि के लिए स्टाटर मोटर आर्ममेचर		2%		2%	
851115	हेवी ड्यूटी के लिए आलटरनेटर का स्टाटर (12 वोल्ट, 105—190 एमपीयर)		2%		2%	
851116	मीडियम ड्यूटी के लिए अलटरनेटर का स्टाटर (12 बोल्ट, 95—105 एमपीयर)		2%		2%	
851117	लो स्पीड वाहनों के लिए स्टाटर मोटर आर्मभेचर		2%		2%	
851199	अन्य		2%		2%	
8512	इस प्रकार के विद्युत प्रकाश और संकेतन उपस्कर (जिसके अंतर्गत शीर्ष सं. 8539 की वस्तुएं नहीं हैं) विंडस्क्रीन प्रेक्षक, (वाइपर) वितुधारित और विकुहारित, जिनका उपयोग साइकिलों या मोटस्यानों के लिए किया जाता है					
851201	डिस्क हार्न		3.2%		3.2%	
851299	अन्य		2%		2%	
8513	सुबाह्य विद्युत लैप, जो अपने ही ऊर्जा लोत (उदाहरणार्थ शुक बैटरियों, संचायकों, मैग्नेटों) से कार्य करने के लिए अभिकल्पित है, शी सं. 8512 के प्रकाश उपस्कर से मिन्न		2%		2%	
8514	औद्योगिक या प्रयोगशाला विद्युत भ्रट और भट्टी (जिनके अंतर्गत वे भी हैं जो प्रेरण और परावैद्युत -द्वारा कार्य करते हैं) प्रेरण या परावैद्युत ऊर्जाक्ष्य -ारा सामग्रियों के तापन के लिए अन्य औद्योगिक या प्रयोगशाला उपस्कर		2%		2%	

11	2	3	4	5	6	7
	,					
8515	विद्युत ( जिसके अंतर्गत विद्युत तापित गैस भी है) लेज़र या अन्य प्रकाश या फोटो किरणपुंज, पराश्रव्य, इलैक्ट्रान किरणपुंज, चुंबकीय स्पंद या प्लाज्मा आर्क सोल्डरन, ब्रेजन या वैल्डिंग मशीनें और उपकरण चाहे वे कर्तन में समर्थ है या नहीं,धातुओं या समेंट के तस्त फुहारन के लिए विद्युत मशीनें और उपकरण		2%		2%	
8516	विद्युत तात्सिणिक या मंडारण जल तापत और निमज्जन तापित, विद्युत स्पेस तापन उपकरण और विद्युत मृदा तापन उपकरण, विद्युत तापीय केश प्रसाधन उपकरण ( उदाहरणार्थ केश शुकित, केशवलयित्र, वलीयन टांग तापित) और हस्त शुकित, विद्युत मलण इली, इसी प्रकार के अन्य विद्युत तापीय साधित्र जिनका उपयोग घरेलू प्रयोजनों के लिए किया जाता है, विद्युत तापमान प्रतिरोधि उनके मिन्न हैं जो शीं सं. 8545 के अंतर्गत आते हैं					
851601	इलेक्ट्रानिक मास्क्वीटो रिपेलेन्ट्स मशीन		3.2%		3.2%	<u> </u>
851699	अन्य •		2%		2%	
8517	टेलीफोन सेट्स, जिनमें सेलुलर नेटवर्कस के लिए अथवा अन्य वायरलेस नेटवर्क के लिए टेलीफोन भी शमिल हें आवाज के अनारण अथवा इसे प्राप्त करने के लिए अन्य उपकरण, चित्र अथवा अन्य आंकडे, जिनमें तार अथवा बेतार नेटवर्क ( जैसे कि स्थानीय अथ्वा विस्तृत क्षेत्र नेटवर्क) दूरसंचार हेतु उपकरण भी शामिल हैं, परन्तु इसमें शीर्ष 8443, 8525, 8527 अथवा 8528 के अंतर्गत आने वाले ट्रांसिमशन अथवा रिसेप्शन उपकरण शामिल नहीं है।				2.70	
851701	पी सी बी राउटर्स		2%		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
851702	इलेक्ट्रानिक स्विचिंग सेस्टम जिसमें आरएएक्स/एमएएक्स/ईपीएबीएक्स/केटीएस भी शामिल हैं		2%		2%	
851703	दूर संचार पारेषण उपकरण		2%		2%	
851704	दूरभाष उपकरण (पुश बटन टेलीफोन्स) उनके सीकेडी/एसकेडी समेत		2%		2%	
851799	अन्य		- 2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
					<del></del>	<del></del>
8518	माइक्रोफोन और उनके स्टेंड, लाउडस्पीकर चाहे वे अपने आवेटनों में आरूढ़ हैं या नहीं, शीं फोन और कर्ण फोन, चाहे उनमें संयुक्त माइक्रोफोन हैं या नहीं और माइक्रोफोन और एक या अधिक लाउडस्पीकर वाले सेट श्रवण आवर्ती विद्युत प्रवर्धक, विद्युत ध्वनि प्रवर्धक सेट					
<b>8</b> 51801	पब्लिक एड्रेस सेस्टम/पब्लिक एड्रेस/ इक्विपमेंट(उनके केसीडी/एसकेडी समेत)		2%		2%	
851802	लाउड स्पीकर्स		2%		2%	
851803	माइक्रोफोन्स		2%		2%	<u> </u>
851899	अन्य		2%		2%	-
8519	आवाज रिकॉर्ड करने अथवा इन्हें पुनः उत्पन्न करने हेतु उपकरण					
851901	कैसेट टेप रिकार्डर/प्लेयर ( उनके सीकेडी/एसकेडी समेत)		2%		2%	
851902	टलीफोन अन्सरिंग मशीन		2%		2%	
851999	अन्य		2%		2%	
8520	लोप किया गया					
8521	विडियो रिकॉर्डिंग या पुनरूत्पादन उपकरण, चाहे उसमें समस्वरक लगा हो या नहीं					
852101	वी सी पी (उनके केसीडी/एसकेडी समेत)		2.4%		2.4%	
852102	वी सी आर (उनके सीकेडी/एसकेडी समेत)		2.4%		2.4%	
852199	अन्य		2.4%		2.4%	
8522	शीर्ष सं. 8519 से शीर्ष सं. 8521 तक के उपकरणों के पूर्ण रूप से या प्रधानतः उपयोग के लिए उपयुक्त पुर्जे और उपसाधन					
852201	मैग्नेटिक हेट (आडियो)		2%		2%	
852 <b>2</b> 02	टेप डेक मेकेनिज्म)		2%		2%	
852203	पिक अप कार्ट्रिज स्टाइली		2%		2%	
852204	वीडियो हेड ड्रम एसेम्बली		2%		2%	
852299	अन्य		2%		2%	
8523	डिस्क, टेपें, सोलिंडस्टेट नांनवालाटाइल स्टोरेज उपकरण स्मार्ट कार्डंडु तथा आवाज रिकार्ड करने के लिए अन्य मिडिया अथवा अन्य दूश्य प्रपंच चाहे वह रिकार्ड किया गया हो अथवा नहीं जिसमें डिस्क के उत्पादन हेतु मैट्रेसिस और मास्टर्स मी शमिल हो परन्तु इसमें अध्याय 37 के उत्पाद शमिल न हों।					

1	2	3	4	5	6	7
852301	बिना रिकार्ड की गई प्लॉपी डिस्क		20/	·		<del></del>
	सभी प्रकार के वीडियों कैसेट		2%		2%	
852302	सभी प्रकार के आडियो कैसेट		2%		2%	ļ
852303	अन्य रिकॉंडर मिडिया		2%		2%	
852304			2%	ļ	2%	
852305	साफ्टवेयर से लोडोड फ्लापी डिस्टकेट (सूचना/आंकड़ा सहित)		2%		2%	
852306	ध्वनि से रिकॉंडर मिडिया अथ्या अन्य विशिष्टता		2%		2%	
852307	मेंगनेटिक टेप/फ्लापी डिस्केट/हेड क्लीनींग डिष केट		2%		2%	
8524	छोड दिया गया है	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
<b>8</b> 5 <b>25</b>	रेडियो प्रसारण या टेलीविजन के लिए संचारण उपकरण चाहे उनमें अभिग्रहण साधित या अभिलेखन या पुनरूरपादन साधित लगे हैं या नहीं, दूरदर्शन कैमरे स्थिर प्रतिबिंब वीडियों कैमरे और वीडियों कैमरा रिकार्डर		2%		2%	
8526	रडार उपकरण, रेडियो नौपरिवहन सहायक उपकरण और रेडियो सुदूर नियंत्रण उपकरण		2%		2%	
8527	रेडियो टेलीफोनी, रेडियो टेलीग्राफी, रेडियो प्रसारण के लिए अभिग्रहण उपकरण, चाहे वे एक ही कक्षिका में ध्वनि अभिलेखन या पुनरूत्पादन उपकरण या घड़ी के साथ संगुक्त हैं या नहीं					
852701	टू इन वन (रेडियो कम टेप रिकार्डर उनके सीकेडी/एसकेडी समेत)		2%		2%	•
852702	रेडियो (उनके सीकंडी/एसकंडी समेत) कैंबिनेट समेत		2%		2%	
852703	रेडियो (उनके सीकेडी/एसकेडी समेत) कैबिनेट के बिना		2%		2%	
852799	अन्य		2%		2%	
8528	मौनीटर्स और प्रोजेक्टर्स, जिनमें टेलीविजन दृश्य प्राप्त करने हेतु उपकरण शामिलन हों, चाहे इसमें रेडियो प्रसारण, ग्राहियो अथवा ध्वनि अथवा रेडियो रिकार्डिंग अथवा उत्तपादन उपकरण शमिल हों अथवा नहीं				-7.0	
852801	कलर मानीटर्स/सी आर टी डिस्प्ले मानीटर्स (कलर)		2.4%		2.4%	
852802	मोनोक्रोममानीटर 14 [*] सीजीए/ एमजीए/ वी6ए		2%		2%	
852803	मोनोक्रोम मानीटर 14 वीजीए/एसवीजीए		2%		2%	
852804	टेलीवीजन्स सभी स्क्रीन साइज के बी डब्ल्यु, जिसमें प्रोजेक्शन टी वी शामिल हैं	1 नग	4%	192	4%	192

3 5 2 और वीडियो प्रोजेक्टर कैबिनेट समेत, चाहे ये सीबीय, सीकेडी या एसकेडी में हो और चाहे ये रिमोट कन्ट्रोल के साथ हो या टेलीवीजन्स सभी स्क्रीन साइज के बी डब्ल्यू, जिसमें प्रोजेक्शन टी वी शामिल हैं और वीडियो प्रोजेक्टर कैबिनेट समेत, चाहे 1 नग 4% 192 4% 192 852805 ये सीबीयू, सीकेडी या एसकेडी में हो और चाहे ये रिमोट कन्ट्रोल के साथ हो या इसके बिना टेलीवीजन्स सभी स्क्रीन साइज के जिसमें प्रोजेक्शन टी वी शामिल हैं और वीडियो प्रोजेक्टर कैबिनेट समेत, चाहे ये सीबीय, 336 1 नग 4% 336 4% 852806 सीकेडी या एसकेडी (17 "तक की साईज के लिए) में हो और चाहे ये रिमोट कन्ट्रोल के साथ हो या इसके बिना टेलीवीजन्स सभी स्क्रीन साइज के जिसमें प्रोजेक्शन टी वी शामिल हैं और वीडियो प्रोजेक्टर कैबिनेट समेत, चाहे ये सीबीयू सीकेडी या एसकेडी (17 कोब छोड़कर 4% 672 - 4% 672 1 नग 852807 17 ' से अधिक की साईज के लिए) में हो और चाहे ये रिमोट कन्ट्रोल के साथ हो या इसके बिना टेलीवीजन्स सभी स्क्रीन साइज के जिसमें प्रोजेक्शन टी वी शामिल हैं और वीडियो प्रोजेक्टर कैबिनेट समेत, चाहे ये सीबीयू, 336 1 नंग 4% 336 4% 852808 सीकेडी या एसकेडी (17 र सहित 17 की साईज तक के लिए) में हो और चाहे ये रिमोट कन्ट्रोल के साथ हो या इसके बिना टेलीवीजन्स सभी उद्योन साइज के जिसमें प्रोजेक्शन टी दी शामिल हैं और वीडियो प्रोजेक्टर कैंबिनेट समेत, चाहे ये सीबीयू ¿18/₀ 672 सीकेडी या एसकेडी (17 को छोड़कर 17 1 नगं 4% 672 852809 " से अधिक की साईज के लिए) में हो और चाहे ये रिमोट कन्ट्रोल के साथ हो या इसके बिना अन्य 3.2% 3.2% 852899 पुर्जे, जो शीं सं. 8525 से शीं सं. 8528 तक के उपकरणों के साथ पूर्णतः या 8529 प्रधानतः उपयोग के लिए उपयुक्त हैं रंगीन टेलीविजन के लिए इलैक्ट्रिक ट्यूनर 2% 2% 852901 ट्यूनर (सीकेडी/एसकेडी मल्टीचैनल 2% 2% 852902 समेत)

1	2	3	4	5	6	7
<del></del>					The second second	
852903	टेलिस्कोपिक एन्टि-ग		2%	, and a second second	2%	
852904	डिश एन्टिना	(F- 1/A	2%		2%	
852905	टी वी ट्यूनर		2%		2%	TOTAL CANADA STREET
852906	डिले लाइन	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2%		2%	<u> </u>
852999	अन्य	······································	2%		2%	
8530	रेल, ट्राम, सङ्क, अंतर्वेशीय जलमार्ग, पार्किंग सुविधाओं, पत्तन संस्थापनों या विमान क्षेत्रों के लिए विद्युत संकेतन, सुरक्षा या यातायात नियंत्रण उपस्कर (जनसे मिन्न जो शीर्ष सं. 8608 के हैं)		3.2%		3.2%	
8531	विद्युत ध्वनि या दृश्य सकेतन खपकरण (उदाहरणार्थ, घंटियों, साइन, सूचक पैनल, चोर या अग्नि संकेतन) ्नसे भिग्न जो श्री सं. 8512 या शीं सं. 8530 के हैं					<i></i>
853101	इलेक्ट्रिक डोर बेल		3,2%	***************************************	3,2%	
853199	अन्य		2.4%		2,4%	
8532	विद्युत संघारित, स्थिर, परिवर्ती या समायोजनीय (पूर्व सेट)		2%		2%	
8533	विद्युतं प्रतिरोध (जिसके अंतर्गत धारा नियंत्रक और विभवमापी हैं) ताप प्रतिरोधकों से भिन्न					
853301	पोटेन्शियो मीटर/रेजिस्टर्स		2%		2%	
853302	रेजिस्टिव ऐरेज		2%		2%	
853399	अन्य		2%		2%	
85340000	प्रिन्टेड सर्किट्स		2%		2%	
8535	विद्युत परिपर्थों के स्विचन या संस्क्षण के लिए या जिद्युत परिपर्थों तक या जनमें संबंधन के लिए विद्युत अपकरण (उदाहरणार्थ स्निच, फ्यूज, तिहत निवर्तक, वोल्टता सीमक, प्रोत्की निरोधक, प्लग, जंक्शन बॉक्स) जो 1000 वोल्ट से अधिक वोल्टता के लिए है					
853501	3x 95 वर्ग मि.मी. के एक्स एलपी ईं कापर केबल के लिए 11 के वी का स्ट्रेट थ्रो ज्वाइण्ट्स	<u>-</u> -	2.4%		2.4%	
853502	टिन्ड/अन्य टिन्ड कापर कोबल्स लग्स/साकेट्स/कनेक्शन्स	कि.ग्रा	12%	157	3.2%	41,9
853503	टिन्ड/अन टिन्ड कापर फेरल्स	कि प्रा	12%	157	3.2%	41,9
853504	टिन्ड/अनटिन्ड कापर टर्मिनल इन्ड्स	कि.ग्रा	12%	157	3,2%	41.9
853505	11 के वी इन्डोर वैक्यूम सर्किट ग्रेकर पैनल्स		4.4%		4.4%	
853506	9 के वी 5 के वीए कन्वेन्शनल सर्ज		4%		4%	1

कम तक के)

अरेस्टर ड्रिस्ट्री ब्यूशन टाइप. माउण्टिंग ब्रीनेट और इन्सुलेटर्स सहित 2% 2% अन्य 853599 विद्युत परिपथों के स्विचन या संरक्षण के लिए या विद्युत परिपर्थों तक या उनमें संबंधन के लिए विद्युत उपकरण (उदाहरणार्थ स्विच, रिले, फ्यूज, प्रोर्त्का निरोधक, प्लग, साकेट लैम्पहोल्डर, 8536 जंक्शन बॉक्स) और अन्य संबंघन, जंक्शन बॉक्स. जो 1000 वोल्ट से अधिक वोल्टता लिए नहीं 🔭 आप्टीकल फाइबर्स/ऑप्टीकल फाइबर्स बण्डल अथवा तारों हेत संबंधन 853601 सोलेनाइड स्विच प्रिइंगेज्ड टाइप 2% 2% सोलेनाइड स्विच को एक्सल टाइप 2% 2% 853602 कनेक्टर्स 2% 2% 853603 रिलेज 2% 853604 2% स्विचेस 2% 2% 853605 रेड रिलेज/रीड स्विचेस 853606 2% 2% 853699 2% 2% विद्युत नियंत्रण या विद्युत वितरण के लिए बोर्ड, पैनल, कन्सोल, डिस्क, कैबिनेट और अन्य आधार, जिनमें शीर्ष सं. 8535 रा शीं सं. 8536 के दो या अधिक साधित्र लगे हैं, जिस्के अंतर्गत वे भी हैं जिनमें 8537 3.2% 3.2% अध्याय 90 के उपकरण या साधित समाविट हैं और संख्या संबंधी नियंत्रण साधित, जो शीर्ष सं. 8517 के स्विचन साधित से भिन्न हैं शीर्ष सं0. 8535, शीं सं. 8536 या शीर्ष सं. 8537 के उपकरणों के साथ पूर्णतः या 8538 मुख्यतः उपयोग के लिए उपयुक्त पुर्जे तांबे के कि ग्रा 189.8 853801 12% 2% 31.6 पीतल के कि.ग्रा 853802 12% 157 2.2% 28.8 अन्य 853899 2% 2% विद्युत फिलामेंट या विसर्जन लैम्प जिनके अंतर्गत मुहरबंद किरण पुंज लैम्प यूनिट 8**5**39 और पराबैंगनी या अवरक्त लैम्प हैं, आर्क लैम्प भी हैं फ्लुओरेसन्ट ट्यूब्स (18/20/36/40 853901 3.2% 3.2% जी एल एस लैम्स (100 वाट और इससे 3.2% 853902 3.2%

6 2 3.2% एच पी एम बी की लैम्प्स (250 वाट) 3.2% 853903 एव पी एस वी लैम्प्स (250 वाट) 3.2% 3.2% 853904 एव पी एस वी लैम्प्स आर्क ट्यूब 3.2% 3.2% 853905 (बर्नर्स) (150/250/400) वाट) एच 4 हैलोजन लैप्स 40/45 वाट से लेकर 3.2% 130/90 वाट तक (12 वोल्ट से लेकर 24 3.2% 853906 इलेक्ट्रिक लैम्प कैप्स (एल्यूमिनियम) जी एल एस कैप्स बी 22 डी और ई 27/27-2.4% 2.4% 853907 1000 नग 3.2% 3.2% एफ टी एल कैप्स 853908 2% 2% अन्य 853999 तापायनिक, अतप्त कैथोड या फोटोकैथोड वाल्व और ट्यूबें (उदाहरणार्थ, निर्वात या वाप या गैस भरित वाल्ब और ट्यूबें, पारद 8540 आर्क दिटकारी वाल्व और ट्यूबें, कैथोड-किरण ट्यूबें, टेलीविजन कैमरा ट्यूबें) 2% रंगीन पिक्चर ट्यूब 2% 854001 2% 2% श्याम और श्वेत पिक्चर ट्यूब 854002 2% 2% मोनीटर ट्युब 854003 वैम्यूम इन्टेरप्टर ट्यूब और गैस डिस्चार्ज 2% 2% 854004 2% 2% डिफ्लेक्शन कम्पोनेन्ट्स 854005 2% अन्य 2% 854099 डायोड, ट्रांजिस्टर और वैसी ही अर्ध-चालक युक्तियां, प्रकाश सुग्राही अर्ध-चालक युक्तियां, जिनके अंतर्गत प्रकाश वोल्टीय सेल है, चाहे मोडयूलों में 8541 समुच्चियत हैं या नहीं और चाहे पैनलों में तैयार हैं या नहीं, प्रकाश उत्सर्जक डायोड, आरूढ़ दाव विद्युत क्रिस्टल सेमीकन्डक्टर डिवाइसेस 2% 2% 854101 2% सोलर सेल्स/माड्यूल्स 2% 854102 पीजो इलेक्ट्रानिक एलीमेण्ट्स सेरेमिक सबट्रेट्स/सिल्वर्ड अनसिल्वर्ड या 2% 2% 854103 इलेक्ट्रिक/मैटलाइज्ड डिस्क/डाय अनमेटलाइज्ड सेरेमिक रिडस 2% क्रिस्टल 2% 854104 2% 2% अन्य 854199 इलैक्ट्रानिक एकीकृत परिपथ 8542 2% 2% हाइब्रिड माइक्रो सर्किट्स 854201 2% 2% अन्य 854299

1	2	3	4	5	6	7
	1 20 0 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	T	<del></del>	T		
0540	ऐसी विद्युत मशीनें और उपकरण, जिनके	1			!	
8543	विशेष कृत्य हैं और जो इस अध्याय में		2%		2%	
	अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिलित नहीं हैं				l	
	विद्युतरोधी (जिनके अंतर्गत इनेमलित या					
	एनोडीकृत भी हैं) तार केबल (जिनके	-	İ	ļ		
	अंतर्गत समाक्ष केबल है) और अन्य				İ	
	विद्युतरोषी दिद्युत चालक, चाहे उनमें					
8544	संबंधक फिट है या नहीं, प्रकाशीय फाइबर				j	
	केबल, जो पृथक-पृथक आवृत्त फाइबरों से			i		
	बनाए गए हैं, चाहे वे विद्युत चालक के					
	साथ समुच्चयित हैं या नहीं और चाहे					
<del></del>	उनमें सबंधक फिट है या नहीं					
854401	मैरीन केबल फ्लोक्सिबल नन बर्निंग (टी	-	2.40/		2.40/	
	पी आर्		2.4%		2.4%	
854402	स्टेशनरी लोइंग के लिए मैरीन केवल नान		2.40/		2.40/	
	बर्निंग (पी वी सी)		2.4%		2.4%	
854403	पी टी एफ ई केबल्स		4.4%		4.4%	
854404	सीट में प्रयोग के लिए आटी कन्ट्रोल		20/			
	केबल		2%	 	2%	
854499	अन्य		2%		2%	
	इस प्रकार के कार्बन इलैक्ट्रोड, कार्बन					<del></del>
	ब्रुश, लैम्प कार्बन, बैटरी कार्बन और					
8545	ग्रेफाइट या अन्य कार्बन की अन्य वस्तुएं		·	i		
0070	जिनका उपयोग विद्युत प्रयोजनों के लिए				i	
	किया जाता है, घाड़े वे धातु सहित या				•	
	<b>उसके बिना है</b>					
	<b>ग्रेफाइ</b> ट इलेक्ट्रोड/कार्बन इलेक्ट्रोड/					
85 <b>4</b> 501	एनोड्स/ निप्पल्स/ ग्रेफाइड फाइन और		4%	- j	4%	
	मिक्स ग्रेफाइड उत्पाद				170	
<b>854599</b>	अन्य		2%		2%	
8546	किसी भी सामग्री के विद्युतरोघी					· <del>-</del>
,	240 वर्ग मि.मी. के एक्स एल पी ई केबल					
074004	के लिए बूट में लाइन वाले स्विच गियर के			1	j	
854801	लिए 11 के दी हीट श्रिकेबल ड्राई टाइप		4%		4%	
	इनडोर टर्मिनेशन			1	,	
	3 x 185 वर्ग मि.मी. वाले एक्स एल पी			<del></del>		
854602	ई केबल 11 के वी हीट श्रिकेबल ड्राई		4%	ſ	40/	
	टाइप आउट डोर टर्मिनेशन		4/0	j	4%	
	3 x 95 वर्ग मि.मी. वाले एक्स एल पी ई	<del></del>				
854603	केंबल के लिए 11 के वी हीट श्रिकेबल		40/		.	
	हाई टाइप आउट डोर टर्मिनेशन		4%		4%	
	4 x 240 वर्ग मी.भी. वाले केबल के लिए					
854604	600/1000 होत्र हीट श्रिकेबल स्ट्रेट	. 1	4%	-	4%	

1	2	3	4	5	6	7
	ज्या <b>इ</b> ण्ट्स					
854605	4 x 120 वर्ग मी, वाले 4 कोर कापर केंबल के लिए लग्स और आर्मर कलैपिंग रिंग युक्त 600/1000 वोल्ट वाले ओवर हेट टर्मिनेशन		4%		4%	
854606	इन्युलेशन ट्यूब हीट श्रिकेबल (श्लीय कन्डक्टर के लिए) 16 से 25 वर्ग मीटर के कापर कन्डक्टर		3.2%		3.2%	
854607	आउट डोर ओवर हेड टर्मिनेशन किट्स जो कि केबल ग्लैण्ड औए/या बुश पी वी सी श्राउड इंड (चाहे रिंग, लाक और नट लगे हों या नहीं) से युक्त		2.4%		2.4%	
854608	3 x 240 वर्ग मि.मी. वाले एक्स एल पी ई कापर केबल के लिए 11 के वी हीट श्रिकेबल स्ट्रेट थ्रो ज्वाइण्ट्स		4.4%		4.4%	
854609	निग्निखित प्रकार के द्रान्सिमशन लाइन हाई वोल्टेज पोर्सिलीन इन्सुलेटर (क) बात एंड साकेट डिस्क इन्सुलेटर (ख) एंटी फाग डिस्क इन्सुलेटर (ग) पिन टाइप इन्सुलेटर (घ) टंग एंड क्लेविस टाइप डिस्क इन्सुलेटर		2.4%		2.4%	
<b>854</b> 610	हाई वोल्टेज सोलिंड कोर पोर्सिलीन इन्सुलेटर्स		2.4%		2.4%	
854611	हाई वोल्टेज ट्यूबुलर पोर्सिलीन इन्सुलेटर		2.4%		2.4%	
854612	इंडस्टियल लैमिनेट्स (पेपर आधारित/ फैब्रिक आधारित, इलेक्टिकल	कि.ग्रा	4.4%	6.7	4.4%	6.7
854699	अन्य		2%		2%	
8547	विद्युत मत्रीनों, सामितों या उपस्करों के लिए विद्युतरोधी फिटिगें, जो ऐसी फिटिगें हैं जो पूर्णतः विद्युतरोधी सामग्री की हैं किन्तु जो केवस समंजन के प्रयोजन के लिए संचन के दौरान जोड़े गए धातु के किन्ती लघु घटकों (उदाहरणार्थ, चूड़ीवार साकेट) के अतिरिक्त है, शीर्ष सं. 8546 के विद्युतरोधी से मिन्न विद्युतरोधी सामग्री से आस्तरिक आधार बातु के विद्युत कंडगून निर्मक और उसके जोड़		2%		2%	
8546	प्राथमिक सेल के अपितट और स्क्रैप, प्राथमिक बैटरी और विद्युत संचायक, मुक्तरोत प्राथमिक सेल, मुक्तरोत प्राथमिक बैटरियां और मुक्तरोत विद्युत संचायक, मझीमरी या उपकरण के विद्युत पुर्जे, जो इस अध्याय में अन्यत्र विनिर्दिट या					

1	2	3	4	5 ·	6	7
			,			<u> </u>
	सम्मिलित नहीं हैं					
854801	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मधीनरी पुर्जे/घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांशतया लोहा/कार्बन स्टील/गैर धात्विक स्टील/धातु स्टील (स्टेनलेस स्टील से भिन्न) (भार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हो), से बने हों, जिसे कास्टिंग प्रकिया से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।		2.4%		2.4%	
854802	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मदीनरी पुर्जे / घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांषतया स्टेनलेस स्टील (भार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हो) से बने हों जिसे कास्टिंग प्रक्रिया से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।		3.2%		3.2%	
854803	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मधीनरी पुर्जे/घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांषतया कार्बन स्टील/गैर धात्विक स्टील (भार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हो) से बने हों जिसे फार्जिंग प्रकिया से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।		2.4%		2.4%	
854804	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मधीनरी पुर्जे / घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांशतया धातु स्टील (भार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हो) से बने हों जिसे फोर्जिंग प्रकिया से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।	कि.ग्रा	4%	8.6	4%	8.6
854805	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मधीनरी पुर्जे / घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांषतया स्टेनलेस स्टील (भार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हो) से बने हों जिसे फोर्जिंग प्रकिया से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।	कि.ग्रा	4%	19.2	4%	19.2
854806	कास्ट अर्टिकिल्स, जिनमें एल्यूमीनियम के कल पुर्जे / घटक आते हैं, जो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो		2.4%		2,4%	
<b>85489</b> 9	अन्य		शून्य		शून्य	
	मवे लोकोमोटिव, रोलिंग स्टॉक और उ पूर्जे, मैकेनिकल (इलेक्टो—मैकेनि रेल लोकोमोटिव, जो विद्युत के बाह्य	कल समत), <del>स</del>	रेलवे या डमवे	देकफिक्स्चर फेक सिंगल व	और फिटिंग्स ए हे उपकरण	वं उनके कल
8601	स्रोत से या विद्युत संयाचको -द्वारा शक्तित हैं		2%		2%	
8602	अन्य रेल लोकोमोटिव, लोकोमोटव टेंडर		2%	-	2%	-
8603	स्वतः नोदित रेल या ट्राम कोच, वैन और ट्रक, उनसे मिन्न जो शीर्ष सं. 8604 के		2%		2%	

				1		
1	2	3	4	5	6	7
······						
	हैं				\$	
36040000	रेल या ट्राम अनुरक्षण या सर्विस यान, चाहे स्वतः नोदित हैं या नहीं (उदाहरणार्थ कर्मशालाएं, क्रेन, बेलास्ट टेंपर ट्रेकलाइनर, परीक्षण कोच और पथ निरीक्षण यान )		2%		2%	
86050000	रेल या द्राम यात्री कोच, जो स्वतः नोदित नहीं है, सामान बैन, डाकघर कोच और अन्य विशेष प्रयोजन रेल या द्राम कोच, जो स्वतः नोदित नहीं हैं, उनसे भिन्न जो शीर्ष सं. 8604 के है		2%		2%	
8606	रेल या द्राम माल वैन और वैगन, जो स्वतः नोदित नहीं हैं		2%		2%	
8607	रेल या द्राम लोकोमोटिव या चल-स्टॉक के पुर्जे					
860701	ट्रैक हवील		2.4%	1	2.4%	
860799	अन्य		2%		2%	· · · · · ·
8608	रेल या ट्राम पथ फिक्चर और फिटिंग, रेलों, ट्रामों, सड़कों, अंतरदेशीय जलमार्गों, पार्किंग सुविधाओं पत्तन संस्थापनों या विमान-क्षेत्रों के यांत्रिक (जिसके अंतर्गत विद्युत यांत्रिक भी हैं) संकेतन सुस्का या यातायात नियंत्रण उपस्कर पूर्वगामियों के पुर्जे		2%		2%	
8609	आधार (जिसके अंतर्गत तरल पदार्थों के परिवहन के लिए आधान भी हैं) जो परिवहन एक या अधिक साधनों -द्वारा ले जाए जाने के लिए विशेष रूप से अभिकल्पित और उपस्करित हैं					
860901	आई सी सी 20 x 8 x 8.5 आकार के मैरीन फ्रेंट कन्टेनर्स		4%		4%	
860999	अन्य		2%		2%	
	_	अध्यार				
	रेल या ट्राम च	ल-स्टॉक से	भन्न यान और पु	जे तथा उपसाध	न	
8701	द्रेक्टर्स (शीर्ष सं. ८७०७ के ट्रेक्टरों से मिन्न)		2%		2%	
8702	दस या उससे अधिक व्यक्तियाँ के, जिनके अंतर्गत चालक हैं, परिवहन के लिए मोटर यान					
870201	वाणिज्यक वाहन, जो 7.5 एम टी तक के जी वी डब्लू के हो, सी बी यू/एस के डी/सी के डी स्थिति में है।		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	
<del></del>						
870202	वाणिज्यक वाहन, जो 7.5 एम टी से अधिक तथा के जी वी उब्लू के हो, सी बी यू/एस के डी/सी के डी स्थिति में		2%	<del>-</del>	2%	
	है।		2%	· <del>· · · · · · · · · · · · · · · · · · </del>	2%	
870299	अन्य			<del></del>		
8703	मोटर कारें और अन्य मोटर यान जो मुख्य रूप से व्यक्तियों के परिवहन के लिए अभिकल्पित हैं (उनसे भिन्न जो शीर्ष 8702 के अंतर्गत आता हैं) जिनके अंतर्गत स्टेशन वैगन और दौड़-कारें भी हैं।					
870301	सी केडी/एसकेडी/सीबीयू कन्डीशन में रियर इंजिन्ड आटो रिक्शा		2%		2%	
870302	मोटर कार, मेंनयुअल द्रांसमिशन सुविधा से युक्त		2.85%		2.85%	<del></del>
870303	स्वचालित पारेषण की सुविधा वाली मोटर कार		3.67%		3,67%	
870399	अन्य		2%		270	<del> </del>
8704	माल के परिवहन के लिए मोटर यान					
870401	सी बी यू/एसकेडी/सीकेडी कन्डीशन में 7.5 मीटरी टन तक जी वी डब्ल्यू के वाणिज्यिक वाहन		2%		2%	
870402	सी बीयू/एस केड़ी/सीकेडी कन्डीशन में 7.5 से अधिक और 16.5 मी.टन जी वी डब्ट्यू के वाणिज्यिक वाहन		2%		2%	
870499	अन्य		2%		2%	L
8705	विशिट प्रयोजन मोटर यान, उनसे मिन जो प्रधानतः व्यक्तियों या माल के परिवहन के लिए अभिकल्पित है ( उदाहरणार्थ बैकडाउप लारियां, क्रेन लारियां, अग्निश्चमन यान, कंक्रीट मिश्रक लारियां, फूडल्स लारियां, चल कर्मशालाए, चल विकिरण यूनिट)					
870501	वाणिज्यक वाहन, जो 7.5 एम टी तक के हों और जी वी डब्लू के हो, सी बी यू/एस के डी/सी के डी स्थिति में है।		2%		2%	
870502	बाणिज्यक वाहन, जो 7.5 एम टी तक से अधिक हो और के जी बी डब्लू के हो, सी बी यू/एस के डी/सी के डी स्थिति में है।	·	2%		2%	
870599	अन्य		2%	<del></del> _	2%	
8706	वैसिस, जिनमें इंजन फिट किए गए हैं, शीर्व सं. 8701 से शीर्ष सं. 8705 तक के मोटर यानों के लिए					

1	. 2	3	4	5	6	7
	10 A A 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					-
870601	सीकेडी/एसक ी/सीबीयू कन्डीशन में फ्रण्ट इन्जिन्ड थ्री हवीलर ब्राइव अवे चेसिस		2%		2%	
870602	वाणिज्यक पहन, जो 7.5 एम टी तक के जी वी डब्लू के हो, सी बी यू/एस के डी/सी के डी स्थिति में है। के चेसिस, कोबेन सहित या केबिन के बिना		2%		2%	
870603	वाणिज्यक वाहन, जो 7.5 एम टी से अधिक के जी वी डब्लू के हो, सी वी यू/एस के डी/सीं के डी स्थिति में है की चेसिस, केबिन सहित या केबिन के बिना।	,	2%		2%	
870699	अन्य		2%		2%	<del>                                      </del>
	बाडी ( जिनके अंतर्गत कैंब है) शीर्ष सं.		†	<del>                                     </del>	270	<del> </del>
8707	8170 से शीर्ष संख्य 8705 तक के मोटेर यानों के जिए		2%		2%	
8708	शीर्षस सं. 8701 से शीर्ष सं. 8705 तक के मोटर यानों वे पुर्जे और उपसाधन					
870801	नौज्लस	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
870802	पिस्टन ।५न- गजन <b>पिन</b>	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
870803	स्टील एंकर पिन	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
870804	बीबी एक्सल	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
870805	ब्रेक शू प्लेट	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
870806	सीआरसीए शीट से बनाई गई चैंन क्वर हिंजिस शेकल प्लेटे	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
870807	संयोजी राँड	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
<b>87</b> 0 <b>80</b> 8	चेन व्हील हेतु क्रेंक	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
870809	फ्रंट एक्सल बीम-आई बीम, जो मिश्रित इस्पात ते बनी है	कि.ग्रा	7.5%	17.7	4%	9.4
870810	गैर विक्रित इस्पात से बनाई गई फ्रांट एक्सल बीम-आई बीम	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
97080 <b>1</b> 1	इस्पात से बनाई गई फुल टेंशन स्लीव ।	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
3708012	स्पोक्स ( गालीनीकृत)।	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
3708013	मशीन्ड ट्रैलर बॉल- हिच पिन-लिंकेज पिन	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	
708014	पुश राड।	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
708015	रेडीएटर कैप	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
708016	स्लीव शाफ्ट और बाल ज्वाइंट	कि.ग्रा	7.5%	17.7		4.7
708017	स्लीप स्टब शाफ्ट।	कि.आ	7.5%	17.7	2%	4.7
708018	स्पीन्डल्स	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
708019	स्प्रोक्ट	कि ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
708020	वी- बेल्ट क्वर बीलीपी	कि ग्रा	7.5%		2%	4.7
708021	वाल्व टें≅ /	कि.ग्रा	7.5%	17.7 17.7	2%	4.7

1	2	3	4	5	6	7
8708022	पीतल-तांबा निर्माण के आटोमोटिव रेडिएटर कौर	कि, ग्रा	7.5%	51.6	2%	13.7
8708023	पीतल-तांबा निर्माण के रेडिएटर कीर सहित आटोमोटिव रेडिएटर एसेम्बली	<b>कि</b> ग्रा	7.5%	51.6	2%	13.7
8708024	पीतल-स्टील निर्माण के रेडिएटर कोर सहित आटोमोटिव रेडिएटर एसेम्बली	िक.ग्रा	7.5%	35.4	2%	9.3
8708025	आटो ब्रेक शू के लिए रोलर	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
8708026	क्लच प्लेटों के लिए सप्लाइन हब	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708027	फ्रांट -रिअर एक्सल शॉफ्ट	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
870 <b>8</b> 028	आटो पार्टस डबल ब्रेक चेम्बर टाइप 24 एल-एस	<b>कि</b> .३म	7.5%	17.7	2%	4.7
8708029	आटो पार्टस ब्रेक चेम्बर टाइप 16 एल- एस	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708030	आटो पार्टस ब्रेक चेम्बर टाइप 20 एल- एस	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708031	आटो पार्टस ब्रेक चेम्बर टाइप 24 एल- एस	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708032	आहो पार्टस ब्रेक चेम्बर टाइप 30 एल- एस	कि. ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708033	आटो पार्टस ब्रेक चेम्बर टाइप 30 एस- एस	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708034	स्टीयरिंग नकल	कि.अ	7.5%	17.7	2.4%	5.7
8708035	द्रैक्टर के हिस्से- टापलिंग एसेम्बली और उसके हिस्से	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708036	ट्रैक्टर के हिस्से - स्टैबिलाइज़र एसेम्बली-चेन एसेम्बली और उसके हिस्से	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708037	ट्रैक्टर के हिस्से - लिफ्ट आर्म-लोअर लिंक और उसके हिस्से	<b>कि</b> .ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708038	ट्रैक्टर के हिस्से - ड्रॉ बार	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2.4%	5.7
8708039	द्रैक्टर के हिस्से- रेशेट जैक एसेम्बली ओर उसके हिस्से	<b>कि</b> .ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708040	ट्रैक्टर के हिस्से - लेवालेंग एसेम्बली और उसके हिस्से	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708041	द्रैक्टर के हिस्से - द्रैक्टर हिस्सों के लिए बॉल	<b>कि</b> . ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708042	ट्रैक्टर के हिस्से - रिड्यूसिंग बुश	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708043	छोड़ दिया गया					
8708044	द्रैक्टर के हिस्से - स्टब एक्सल-फ्रांट एक्सल स्पिंडल	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8 <b>708</b> 045	द्रैक्टर के हिस्से - टाई रॉड एंड और उसके हिस्से	कि.ग्रा	7.5%	17.7	2%	4.7
8708046	छोड़ दिया गया					
8708047	<b>ह</b> ेड़ दिया गया					

1	2	3	4	5	6	7
					<u> </u>	
8708048	कोन स्लीव/एक्सल स्टंड स्लीव		2.4%		2.4%	
<b>8</b> 7080 <b>4</b> 9	एल सी वी/एच सी वी (एसेम्बली/एसकेडी) के लिए रिअरक्सल एसेम्बली		3.2%		3.2%	
8708050	राकर आर्म/राकर शेर्प्स्ट, इस्पात के बने हुए		2%		2%	
8708051	एल्यूमीनियम पिस्टन्स, पूर्णतया मशीन्छ कन्डीशन में		2.4%	·	2.4%	
8708052	कलच कवर एसेम्बली		2%		2%	
8708053	क्लच कवर एसेम्बली		2%		2%	
8708054	एलाय कास्ट आयरन के बने ब्रेक ड्रम्स		2.4%		2.4%	
8708055	आटोमोबाइल के लिए नट और शाफ्ट एसेम्बली		2%		2%	
8708056	एल सी वी/एच सी वी के लिए रिअर एक्सल हाउसिंग एसेम्बली		2.4%		2.4%	
8708057	सभी प्रकार की कारों के लिए क्रोम/निकेल प्लेटेड वायर हवील		2%		2%	
8708058	शाक एब्जार्बर		2.4%		2.4%	
8708059	पावर टेक आफ्स/क्लचेस		2%		2%	
8708060	डिफ्यूजर और उसके कल पूर्ज		2%		2%	
8708061	डिस्ट्रीब्यूटर टाइप फ्यूल इन्जेक्शन पम्प		4.4%		4.4%	_,
8708062	इण्ड केप एसेम्बली		2.4%		2.4%	., 1,
8708063	सामान्य उद्देष्य के मेटल फिटेड / मेटल ऊन बाण्डेड रबर पार्टस (माउल्डेड / एक्स्ट्रडेड) जिसके इंजन माउटिंग भी शामिल हैं	कि.ग्रा	4%	19.2	4%	19.2
8708064	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मधीनरी पुर्जे / घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांषतया लोहा / कार्बन स्टील / गैर धात्विक स्टील / धातु स्टील (स्टेनलेस स्टील से मिन्न) (भार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हो) जिसे कास्टिंग प्रकिया से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।		2.4%		2.4%	
8708065	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मधीनरी पुर्जे घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांषतया स्टेनलेस स्टील (भार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हो) से बने हों और जिसे कास्टिंग प्रकिया से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।		3.2%		3.2%	
8708066	पहचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मधीनरी पुर्जे/घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांषतया/कार्बन स्टील/गैर धात्विक स्टील/(मार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हों) से		2.4%	,	2.4%	

228	THE GAZETTE	INARY	[Part II—Sec. 3(i)]			
1	2	3	4	5	6	7
	बने हो जिसे फोर्जिंग जिसे कास्टिंग प्रकिया से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।					
8708067	प्रचाने जाने योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मधीनरी पुर्जे/घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांषतया /धातु स्टील (भार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न हों) से बने हो, जिसे फोर्जिंग प्रक्रिया से बनया गया हो, अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो।	कि.ग्रा	4%	8.6	4%	8.6
8708068	पहचाने जारे योग्य और प्रयोग के लिए तैयार मधीनरी पुर्जे,/घटक जो कि पूर्णतया या अधिकांषतथा स्टेनलेर स्टील (भार के हिसाब से जो 90 प्रतिषत कम न	कि.ग्रा	4%	19.2	4%	19.2

हो) से बने हो जिसे फोर्जिंग जिसे कास्टिंग प्रकिया से बनया गया हो अन्य कहीं विनिर्दिष्ट न हो। कास्ट आर्टिकिल्स एल्यूमीनियम के बने 8708069 2.4% 2.4% कलपुर्जे / घटक सभेत घातु स्टील फोर्जिंग (मशीनीकृत) कि.ग्रा 4% 8.6 4% 8.6 8708070 8708099 अन्य 2% 20% इस प्ररूप के, स्वतः नोदित, संकर्म ट्रक, जिनमें उत्कीण या हस्तन उपस्कर फिट नहीं है, जिनका उपयोग कारखानों, मांडागारों, डॉक क्षेत्रों या विमान पत्तनां में 8709 2% ∴% माल के कम दूरी के परिवहन के लिए किया जाता है, इस प्रस्त्य के ट्रैक्टर जिनका उपयोग रेल स्टेशन प्लेटफार्मी पर किया जाता है, पूर्वगामी यानी के पुर्जे टैंक और अन्य बख्तश्रंद लड़ाकू यान, जिनमें मोटर लगी है, चाई आयुध फिट 87100000 शून्य शून्य किए गए हैं या 📹 और ऐसे यानों के पुर्जे मोटर साइकिलें ( जिनके अंतर्गत मोपेड भी हैं) और ऐसी साइकिलें, जिनमें 8711 सहायक मोटर फिट को गई है, और साइड कार सहित या उनके बिना, आटोमोटिव स्टील व्हील रिम 12'-13' ( 871101 कि.ग्रा 7.5% 14.8 2% 3.9 वायर व्हील्स् को छोड़कर)। आटोमोटिव स्टील व्हील रिम 14'-16' 871102 कि.ग्रा 7.5% 14.8 2% 3.9 (वायर व्हील्स् को छोडकर)। स्कूटर (स[?] केडी/एसकेडी/सीबीयू 871103 2% 2% कन्हीशन में) मार साइकिल (सीकेडी/एसकेडी/सीबीयू 871104 2% 2% कन्डीशन भें) ्र^{क्षी} र्डा/एसकेडी/सीबीयू 871105 2% 2%

1	2	3	4	5	6	7
				·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	कन्डीशन में)					
871199	अन्य		2%		2%	
8712	बाइसाइकिलें और अन्य साइकिलें (जिनके अंतर्गत डेलिक्री ट्राइसाइकिलें हैं) जिनमें मोटर नहीं लगी है					
871201	संपूर्ण साइकिल	1 न.	12.3%	462	2%	75.1
871202	पूरी तरह से तैयार साइकिल, जिसमें मल्टी स्पीड चेन हवील और कैंक, मल्टी स्पीड फीहवील समेत लगे हो	1 न.	14%	640	4.5%	205.7
8 <u>7</u> 1299	अन्य		2%		2%	
8713	निःशक्त व्यक्तियों के लिए गाड़ियां, चाहे उनमें मोटरें लगी हैं या नहीं अन्यथा यंत्रनोदित है या नहीं		2%		2%	
8714	शीर्ष सं. 8711 से शीर्ष सं. 8713 तक के यानों के पुर्जे और उपसाधन					
871401	बीबी एक्सल	100 नग	11.9%	282.7	2%	47.5
871402	बीबी कप 3 का सेट	1 सैट	11.3%	2.3	2%	0.4
871403	छोड़ दिया गया					
871404	ब्रेक सेट	1 सैट	11.9%	7.7	2%	1.3
871405	चैन	100 नग	11.3%	413.9	2%	73.3
871406	चैन एडजस्टर	1 जोड़ा	11.3%	0.4	2%	0.1
871407	एक गति वाले चेनव्हील और क्रैंक ( इस्पात से बने क्रैंक)	1 सेंट	11.9%	15.1	2%	2.5
871408	कटर पिन- 2 का सेट	1 सैट	11.3%	0.7	2%	0.1
871409	बी.बी. कप और एक्सल के विना इस्पात से बना फ्रेम	1 नग	8.3%	35.6	2%	8.6
871410	फोर्क	100 नग	11.9%	1142.4	2%	192
871411	फोर्क फिटिंग	1 सैट	10.9%	3.6	2%	0.7
871412	फ्री व्हील सिंगल स्पीड	100 नग	10.9%	348.8	2%	64
871413	स्टील से बने हैंडल बार	1 सेट	10.9%	15.8	2%	2.9
871414	स्टील से बने हैंडल स्टैम	100 नग	11.9%	307	2%	51.6
871415	रटील से बने हब (फ्रांट और रियर)	100 नग	10.9%	581.3	2%	106.7
871416	लेम्प ब्रेकेट	100 नग	11.9%	129.9	2%	21.8
871417	मडगार्ड (प्रति जोड़ी)	1 जोड़ा	11.9%	16	2%	2.7
871418	पैडल (प्रति जोड़ी)	1 जोड़ा	11.9%	7.4	2%	1.2
871419	स्टील से बने रिम (प्रति जोड़ी)	1 जोड़ा	11.9%	32.1	2%	5.4
871420	सैडल	100 नग	11.9%	1613.6	2%	271.2
871421	सीट पिल्लर	100 नग	11.9%	121.4	2%	20.4
871422	स्पोक्स, 144 नग का एक सेट	1 सैट	11.9%	11.4	2%	1.9
871423	चेन व्हील	1 नग	10.5%	43	2%	8.2
871424	मल्टी स्पीड फ्री व्हील	1 नग	10.5%	28.6	2%	5.4
871425	द्रियल चेन व्हील और क्रेंक सेट	1 सैट	10.5%	24.3	2%	4.6

30	THE GAZETTI	OF INDIA	. EXTRAORE	INAKI		
1	2	3	4	5	6	7
<del></del>						
871426	हैण्डल बार स्विच	1 नग	10.5%	24.3	4%	9.2
871427	इन्जन वाल्स के लिए हाफ कालेट	1 नग	10.5%	5.7	2%	1.1
011121	इण्डस्ट्रियल रोलर चेन/मोपेड समेत मोटर					
871428	साइकिल चेन/आटोमोटिव टाइमिंग चेन्स	कि. ग्रा.	10.5%	21.5	2%	4.1
07 1-720	(सभी प्रकार के कलपुर्जे समेत)	!				
871499	अन्य	कि.ग्रा.	10.5%	14.3	2%	2.7
8715	शिशु गाड़ियां और उनके पुर्जे	कि.ग्रा.	7.5%	14.8	2%	3.9
	अनुयान और सेमी अनुयान, अन्य यान जो		7.074			
8716	यंत्रनोदित नहीं हैं , उनके हिस्से					
871601	ट्रक और ट्रेलर व्हील्स	कि.ग्रा.	7.5%	14.8	2.4%	4.6
	मिट्टी खोदने वाले व्हील संघटक अर्थात्					
871602	बीड सीट रिंग,गटर बैंड फिक्स्ड फलैन्ज	कि.ग्रा.	7.5%	14.8	2%	3.9
	और लॉक रिंग					
871603	अन्य		2%		2%	
		-	्र अध्याय−88	1		
		गरकाफ्ट, अंतरि	क्षयान और उनव	हे कल-पूर्जे		
	बेलून, डीरीजिवल, गलाइडर्स, हैंग					
8801	गलाइडर्स और अन्य नान पावर्ड एयर		2%		2%	
	काफ्ट					
	8 अन्य एयरकाफ्ट (जैसे कि.)					
8802	हेलीकोपर्टस, वायुयान), स्पेसकाफ्ट(उपग्रह समेत) और		2%		2%	
00VZ	सब्धार्बिटल और स्पेसकाफ्ट		2/0		2.0	
	प्रक्षेपणयान					
	<b>ीशिश 8801 या 8802 के माल के</b>		2%		2%	
8803	कल पूर्जे		270		2/0	
2	पैरा∐रूद्स (डीरिजीबिल्स ्पैरा∐रूदस			To the state of th		
8804	और पैरागाइडर्स) और रोटोंं∏्ट्स,		2%		2%	
	उनके कल पूर्जे तथा सहायक					
	उपकरण एयरकाप्ट लांचिंग गियर, डेक			+		
	अरेस्टर या इसी प्रकार गियर, ग्राउंड			1	201	
8805	फ्लाइंग टेनर्स, और उपर्युक्त वस्तुओं		2%	İ	2%	
	के कल पूर्जे			1		
	30		अध्याय89			-
			वें और प्लवी संरच	नाएं		<u></u>
	समुद्री पर्यटन पोत, अभियान नौका, फैरी	-				
8901	मौका, स्थौरा पोत, बजरा और वैसे ही		2%		2%	
OS/U7	जलयान जो व्यक्तियों या माल के		2/0		1 2/0	
	परिवहन के लिए हैं ।					
	मत्स्यन जलयान, मत्स्य उत्पादों के					
8902	प्रसंस्करण और परिस्क्षण के लिए		2%		2%	
	कारखाना पोत और अन्य जलयान				<u> </u>	
	याट या अन्य जलयान जो मनोरंजन या					
	विद्या अन्य अस्त्यात या ततात्वत या		1	1	1	
8903	क्रीड़ा के लिए हैं, नौ-दौड़, नौका और		2%		2%	

1	2	3 4	5 - 6	7
	1_6_X_A	2%	2%	
89040000	कर्ण नावें और अपर्काक यान	270	276	····· <del> </del>
	हल्का जलयान, फायर फलोट, ब्रेजर			
	प्लवी क्रेन और अन्य जलयान जिनकी	20/	20/	
8905	नौगम्यता उनके मुख्य कार्य की समनुांगी	2%	2%	
	है, प्लवी डाक, प्लवी या निमज्जनीय			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	प्रवेधन या उत्पादन प्लेटफार्म			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	अन्य जलयान, जिनके अंतर्गत युद्धपोत और रक्षा नौकाएं हैं जो नौ दौड़ नौकाओं			
8906	ओर रक्षा नाकाए ह जा ना दाङ् नाकाआ से मिन्न है ।			
000004	वार शिप	शून्य	श्रून्य	
890601	अन्य	2%	2%	
890602	अन्य प्लवी संरवनाएं (जदाहरणार्थ रेफ्ट,	270		
8907	टेंक, काफर बांघ, अवतरण स्टेज, बोया			
	और बीकन)			1
	इन्फ्लेटेबल लाइफ राफ्ट सोलस पैक ए			
890701	हे अनुसार अन्य सभी पार्ट्स समेत,	2%	2%	
	सभी सहायक उपकरणों के साथ		}	
890799	अन्य	2%	2%	
	विभंजन के लिए जलयान और अन्य प्लवी		W-JI	
89080000	संरचनाएं	शून्य	शून्य	
	शल्य चिकित्सीय र	ाचित्रीय, मापन, जांच परिशु-ता म गंत्र और उपकरण, उनके पुर्जे औ	र उपसाधन	<u> </u>
	प्रकाशिक फाइबर और प्रकाशिक फाइबर	2 1	[	
	बंडल, प्रकाशिक फाइबर केबल, उनसे			Ì
	मिन्न जो शी सं. 8544 के है, ध्रुवण			
	सामग्री की चादरें और प्लेटें, लेंस, (जिनके			
9001			t	1
0001	अंतर्गत कांटेक्ट लेंस भी हैं) ,प्रिज्म दर्पण		1	
	और अन्य प्रकाशिक अवयव,किसी भी			
	और अन्य प्रकाशिक अवयव, किसी भी सामग्री के, अनारूब कांच के ऐसे अवयवों			
	और अन्य प्रकाशिक अवयव, किसी भी सामग्री के, अनारूद कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं			
900101	और अन्य प्रकाशिक अवयव, किसी भी सामग्री के, अनारूद्ध कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं है		2%	
900101	और अन्य प्रकाशिक अवयव किसी भी सामग्री के, अनारूद्ध कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं है ऑप्टीकल फाइबर		2% 2%	
900102	और अन्य प्रकाशिक अवयव किसी भी सामग्री के, अनारूद्ध कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं है ऑप्टीकल फाइबर पोलराइजिंग सामग्री की शीट्स और प्लेटें	2% 2%		
900102 900103	और अन्य प्रकाशिक अवयव किसी भी सामग्री के, अनारूद्ध कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं है ऑप्टीकल फाइबर	2%	2%	
900102	और अन्य प्रकाशिक अवयव, किसी भी सामग्री के, अनारूब कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं है ऑप्टीकल फाइबर पोलराइजिंग सामग्री की शीट्स और प्लेटें प्रकाशीय तन्तु केंबल,	2% 2% 5%	2% 5%	
900102 900103 900104	और अन्य प्रकाशिक अवयव, किसी भी सामग्री के, अनारूब कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं है ऑप्टीकल फाइबर पोलराइजिंग सामग्री की शीट्स और प्लेटें प्रकाशीय तन्तु केंबल, आर्थेलामिक बाईफोकल लेन्स	2% 2% 5% 3.2%	2% 5% 3.2%	5
900102 900103 900104 900105	और अन्य प्रकाशिक अवयव किसी भी सामग्री के, अनारूद कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं है ऑप्टीकल फाइबर पोलराइजिंग सामग्री की शीट्स और प्लेटें प्रकाशीय तन्तु केंबल, आप्थैलामिक बाईफोकल लेन्स आफ्थैलमिक लेन्सेस	2% 2% 5% 3.2% 2.4% 4%	2% 5% 3.2% 2.4%	5
900102 900103 900104 900105	और अन्य प्रकाशिक अवयव किसी भी सामग्री के, अनारूब कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं है ऑप्टीकल फाइबर पोलराइजिंग सामग्री की शीट्स और प्लेटें प्रकाशीय तन्तु केंबल, आप्थेलिंमिक बाईफोकल लेन्स आप्थेलिंमिक लेन्सेस अन्य किसी भी सामग्री के, आरूब, लेंस प्रिज्म, हर्पण और अन्य प्रकाशिक अवयव, जो यंत्रो	2% 2% 5% 3.2% 2.4% 4%	2% 5% 3.2% 2.4% 2%	
900102 900103 900104 900105	और अन्य प्रकाशिक अवयव किसी भी सामग्री के, अनारूब कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से किर्मित नहीं है ऑप्टीकल फाइबर पोलराइजिंग सामग्री की शीट्स और प्लेटें प्रकाशीय तन्तु केंबल, आप्थेलामिक बाईफोकल लेन्स आप्थेलिंगिक लेन्सेस अन्य किसी भी सामग्री के, आरूब, लेंस प्रिज्म, दर्पण और अन्य प्रकाशिक अवयव, जो यंत्री या उपकरणों के लिए पुर्जे या उनकी	2% 2% 5% 3.2% 2.4% 4%	2% 5% 3.2% 2.4%	
900102 900103 900104 900105 900199	और अन्य प्रकाशिक अवयव किसी भी सामग्री के, अनारूब कांच के ऐसे अवयवों से भिन्न जो प्रकाशिक रूप से कर्मित नहीं है ऑप्टीकल फाइबर पोलराइजिंग सामग्री की शीट्स और प्लेटें प्रकाशीय तन्तु केंबल, आप्थेलिंमिक बाईफोकल लेन्स आप्थेलिंमिक लेन्सेस अन्य किसी भी सामग्री के, आरूब, लेंस प्रिज्म, हर्पण और अन्य प्रकाशिक अवयव, जो यंत्रो	2% 2% 5% 3.2% 2.4% 4%	2% 5% 3.2% 2.4% 2%	

1	2	3	4	5	6	7
	चश्मों, घूप के चश्मों या उसी प्रकार की					
0000	कारकों हो दिया होता और आगोपण और					

9003	चश्मों, घूप के चश्मों या उसी प्रकार की वस्तुओं के लिए फ्रेम और आरोपण और	i				
	उनके पूर्ज					
900301	स्पेक्टेक्ल्स फ्रेम्स, प्लास्टिक का बना हुआ	कि.ग्रा.	4.4%	10.6	4.4%	10.6
900399	अन्य		5%		2.8%	
9004	चश्में, घूप के चश्में और वैसी ही वस्तुएं, संशोधक, संरक्षक या अन्य		5%		2.8%	
9005	द्विनेत्री, एकनेत्री, अन्य प्रकाशिक दूरबीन, और उनके लिए आरोपण, अन्य खगोलीय यंत्र और उनके लिए आरोपण, किन्तु इसके अंतर्गत रेडियो खगोलिकी के यंत्र नहीं है		5%		2.8%	
9006	फोटोचित्र कैमरे ( चलचित्र कैमरे से भिन्न) फोटोचित्रण क्षणदीप उपकरण और शीर्प सं. 8539 के विसर्जन लैपों से भिन्न द्रलैश बल्ब		5%		2%	
9007	चलित्रत्र कैमरे और प्रक्षेपित, चाहे उनमें ध्वित अभिलेखन या पुनरूत्पादन उपकरण हैं या नहीं		5%		2%	
9008	प्रतिर्बिब प्रक्षेपित, चलचित्रीय से भिन्न, फोटोचित्र ( चलचित्र से भिन्न) विवर्धित और अपचायित्र		5%		2%	
9009	छोड दिया गया है ।					
9010	फोटोचित्र (जिसके अंतर्गत चलचित्र भी है) प्रयोगशालाओं के लिए उपकरण और उपस्कर, जो इस अध्याय में अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिलित नहीं है, नेगटोस्कोप, प्रक्षेपण स्क्रीन		5%		2%	
9011	संयुक्त प्रकाशिक सूक्ष्मदर्शी जिसके अंतर्गत वे भी हैं जो फोटोस्ट्रम सिनेमा फोटो सूक्ष्म चित्रण या सूक्ष्य अलेपण के लिए हैं।		5%		2%	
9012	प्रकाशिक सूक्ष्याँ से भिन्न सूक्ष्मदर्शी, विवर्तन उपकरण		5%		2%	
9013	द्रव क्रिस्टल युक्तियां, जिनमें ऐसी वस्तुएं नहीं है जिनका उपबंध अन्य शीर्षों में अधिक विनिर्दिट रूप से किया गया है, लेसर डायोड से भिन्न लेसर, ऐसे अन्य प्रकाशीय साधित्र और यंत्र जो इस अध्याय में अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिलित नहीं है					
901301	लिक्विड क्रिस्टल डिस्प्ले		2%		2%	
901399	अन्य	1	2%		2%	
9014	दिकनिर्धारण कंपास अन्य नौपरिवहन यंत्र और साधित्र		5%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
			,			
9015	सर्वेक्षण(जिसके अंतर्गत प्रकाशिवत्रीय सर्वेक्ष्ण भी है), जलराशिक, समुद्रविज्ञानीय, जलविज्ञानीय, मौसम विज्ञानीय या भू- भौतिकीय यंत्र और साधित्र, जिनके अंतर्गत कंपास नहीं है, परासमापी		5%		2%	
9016	5 सेंटीग्राम या उससे अधिक सुग्रहित की तुलाएं, बाटों सहित या उनके बिना		5%		2%	
9017	रेखण, चितकन या गणितीय परिकलन यंत्र ( जवाहरणार्थ, ड्राफ्टिंग मशीनें, पेंटोग्राफ, प्रोट्रेक्टर, रेखण सेट, स्लाइंड रूल, यक परिकलित) हाथ में उपयोग के लिए लंबाई मापने के लिए यंत्र, (जवाहरणार्थ मापन दंड और टेप, माइक्रोमीटर, केलिपर) जो इस अध्याय में अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिलित नहीं है)		5%	·	2%	
901701	स्टील टेप्स/रुल्स (1 मोटर से 50 मीटर तक)		5%		2%	
901799	अन्य		5%		2%	
9018	यंत्र और साधित्र जिनका उपयोग चिकित्सा, शल्य-चिकित्सा, दंत-चिकित्सा या पशु-चिकित्सा विज्ञान में किया जाता है जिनके अंतर्गत सेंटिग्राफीय उपकरण, अन्य विद्युत चिकित्सा उपकरण और दृटि-परीक्षण यंत्र भी है					
901801	अल्ट्रासांउड स्कैनर रोगी को मॉनीटर करने वाले उपकरण और सर्जिकल डायथर्मी उपकरण		5%		2.8%	
901802	सर्जिकल ब्लेंड्स जो कि हाई कार्बन स्टील से भिन्न पदार्थ से बनी हो		5%		2%	
901803	सर्जिकल ब्लेड्स जो कि हाई कार्बन स्टील का बने हों		5%		2%	
901804	हाइपोडर्मिक निडल डिस्पोजेबल	<u> </u>	5%		2%	
901805	नान पाइरोजेनिक स्टेराइल इन्ट्राबेनस इन्फ्यूजन सेट्स/नान पाइरोजेनिक स्टेराइल आई वी सेट्स कम्पोनेट्स		5%		2.4%	
901806	आई वी कैन्नूला		5%		2%	
901807	स्टरलाईण्ड डिस्पोजेबल सिरिन्ज चाहे इसमें निडिल हो या नहीं		5%		2%	
901808	ब्लैड बैंग		2.4%		2.4%	
901899	अन्य		5%		2%	

[PART II—SEC. 3(i)]

1	2	3	4	5	6	7
<u> </u>		<u>,                                    </u>				
9019	यांत्रिक-चिकित्सा साधित्र, मर्दन उपकरण, मनोवैज्ञानिक अभिरूचि परीक्षणउपकरण, ओजान चिकित्सा, ऑक्सीलन चिकित्सा, ऐरोसोल चिकित्सा, कृत्रिम श्वसन या अन्य चिकित्सीय श्वसन उपकरण		5%		2%	,
90200000	अन्य श्वास साधित्र और गैस मास्क, जिसके अंतर्गत ऐसे संख्यात्मक मास्क नहीं हैं, जिनमें न तो यांत्रिक पुर्जे हैं और न बदलने योग्य फिल्टर हैं		5%		2%	
9021	विकलांग साधित्र, जिनके अंतर्गत बैसाखी, शल्य बेल्ट और हानिया पेटी हैं, स्पिंतट और अन्य अस्थिविभाग साधित्र, शरीर के कृत्रिम माग, शवण सहायक और अन्य साधित्र जो शरीर में किसी त्रुटि या निःशक्तता की प्रतिपूर्ति के लिए पहने या वहन वारोपित किए जाते हैं।		5%		2%	
9022	उपकरण जो एक्स-किरण के या एल्फा, बीटा या गाना विकिरणें के उपयोग पर आघारित हैं, चाहे चिकित्सीय या पशु चिकित्सीय उपयोगों के लिए है या नहीं जिसके अंतर्गत रेडियोग्राफी या रेडियो चिकित्सा साधित्र, ऐक्स-किरण ट्यूब और अन्य ऐक्स-किरण जिनत्र, उच्च विभव जिनत्र, ियंत्रण पैनल और डेस्क, स्क्रीन, परीक्षा या उपवार मेजें, कुर्तियों और वैसी ही अन्य वस्तुएं भी हैं		5%		2%	
9023	यंत्र, उपकरण और मॉडल, जो प्रदर्शन के प्रयोजनों (उदाहरणार्थ, शिक्षा और प्रदर्शनी) के लिए अभिकल्पित है अन्य उपयोगों के लिए अनुपयुक्त है		5%		2%	
9024	मशीनें और साधित्र जो सामग्रियों (उदाहरणार्थ, धातु, काठ, टैक्सटाइल, कागज, प्लास्टिक) की कठोरता, प्रबलता, संपीड्यता, प्रत्यास्थता या अन्य यांत्रिक गुणों का परीक्षण करने के लिए हैं।		5%		2%	
9025	उत्प्लबघनत्वभागी और वैसे ही प्लावी यंत्र, तापमापी, उत्तापमापी, वायुदावमापी, आर्द्रता मापी, साइक्रोमीटर, चाहे अभिलेखन युक्त या नहीं, इन यंत्रों के कोई समुख्यय		5%		2%	
9026	द्रवों या गैसों के प्रवाह, स्तर, दाब या अन्य परिजर्तनीयताओं को मापने या जांचने के					

(उदाहरणार्थ,

लिए यंत्र ओर उपकरण


	प्रवाहमापी, स्तर गेज, दाबान्तरमापी, उ-					
	मामापी) जिनके अंतर्गत शीर्ष सं. 9014,					
	शीर्ष सं. 9015, शीर्ष संख्या 9028 या शीर्ष					
<del></del>	संख्या 9032 के यंत्र और उपकरण नहीं हैं।					
902601	वाटर मीटर ( पीतल के)	कि.ग्रा.	7.5%	48	2%	12.8
902602	अन्य		5%		2%	
	भौतिक या रासायनिक विश्लोण के लिए					
	यंत्र ओर उपकरण (जैसे ध्रुवणामापी,					
	अपवर्तनांक-मापी, स्पेक्ट्रममापी, गैस या धुम्र					
	विश्लोण उपकरण) श्यानता, संख्राता,					
9027	प्रसार, पृष्ठ तनाव या वैसही ही अन्य बातों		5%		20/	
302,	को मापने या जांचने के लिए यंत्र और		370		2%	
	उपकरण, उमा, ध्वनि या प्रकाश की					
	मात्राओं को मापने या जांचने के लिए यंत्र					
	और उपकरण (जिनके अंतर्गत				i	
	उद्भासमापी भी हैं) माइक्रोटोम					
	गैस, द्रव या विद्युत प्रदाय अथवा उत्पादन			.1.177 1		
9028	मापी, जिसके अंतर्गत उनके लिए अंशांकल					
	मानी भी हैं					
902801	सिंगल फेस इलेक्ट्रिकल इनर्जी मीटर		3.2%		3.2%	·
902802	थ्री फेस इलेक्ट्रिकल इनर्जी मीटर		3.2%		3.2%	
902899	अन्य		5%		2%	
-	घूर्णन गणित्र, उत्पादन गणित्र, टैक्सी-					
	मीटर, मीलमापी, पदगणित्र और वैसी ही					
9029	वस्तुएं, गति उपदर्शक और ध्रुर्णवेगमापी,		5%		2%	
	उनसे मिन्न जो शीर्ष सं. 9014 या शीर्ष					
****	सं. 9015 के हैं, स्ट्रोबोस्कोप					
	विद्युत की मात्राओं को मापने या जांचने के					-
	लिए दोलनदर्शी, स्पेक्ट्रम विश्लोक और					
	अन्य यंत्र और साधित्र, जिनके अंतर्गत शी					
9030	9028 के मापी नहीं है, अल्फा, बीटा,					
	गामा, एक्स-किरण अंतरिक्षी या अन्य					
	अयनकारी विकिरणों को मापने या		i			
	पहचानने के लिए यंत्र या उपकरण				ļ	
	विद्युत मापक उपकरण के प्रकार मूर्विंग			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	
	आयरन मूर्विंग क्वायल डायनमां मीटर		İ			
903001	बाइमेटलिक रीड टाइप, जैसेकि वोल्ट		5%		20/	
303001	मीटर अमीटर फ्रेक्वेन्सी मीटर, वाट मीटर		370		2%	
	मल्टीमीटर् इन्सुलेशन टेस्टर्स, मैक्जियम		ļ			
	डिमांड इन्डिक्टर पावर फैक्टर मीटर					
903002	बाईक्रान 1-6 सोलिड कन्टेन्ट		5%		2%	
903003	ब्राईक्रान ३३ एन	T	5%	-	2%	<del></del>

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	+	<del></del> +	
1	2	3	4	5	- 5	7
	<u> </u>					
903099	अन्य		5%		2%	
	ऐसे मापन जांच यंत्र, उपकरण और मशीनें					
9031	जो इस अध्याय में अन्यत्र विनिर्दिट या			į		
	सम्पिलित नहीं हैं, प्रोफाइल प्रक्षेपत्र		<u> </u>			
903101	इलेक्टोनिक क्षेत्र मापक मशीन		4%		4%	
903199	अन्य		5%		2%	
	स्वचालित विनियमन या नियंत्रण यंत्र और					
9032	उपकरण					
	थर्मो कपल क्रार्ट्रिज जो कि पीटी/पीटी-					
903201	13% (आर एच) (टाइप आर) मार्क VIII		5%	i	2%	
	का हो					
903202	कांस्टेंण्ट टैपरेचर बाथ		5%		2%	
903299	अन्य		5%		2%	
	अध्याय 90 के अंतर्गत आने वाली मंशीनों,		ļ	l		
90330000	उपकरणों, यंत्रों, साधित्रों के लिए पुर्जे और		5%		2%	
90330000	उपसाघन (जो इस अध्याय में अन्यत्र		370			
	विनिर्दिए या सम्मितित नहीं है)		<u> </u>			
		अध्याय 9				
	-	या आर घड़ियां	तथा उनके पुर्जे	T		
	कलाई घड़ियां, जेब घड़िया और अन्य				(	
	घड़ियां, जिनके अंतर्गत ऐसी विराम				-	
9101	घड़िया भी हैं, जिनके केस बहुमूल्य धातु		शून्य		! श्रून्य	
	के या बहुमूल्य धातु से अधिपट्टित धातु					
	के हैं		ļ	<u> </u>		
	कलाई घड़िया, जेब घड़िया और अन्य					
9102	घड़िया, जिनके अंतर्गत विराम घड़िया भी					
<del> </del>	हैं, उनसे मिन्न है जो शीर्घ सं. 9101 की				į	
	है		<del> </del>	-	-	
910201	क्वार्ज एनेलॉंग घड़ियां डिजटल इलेक्टोनिक वाचेज	नग	4%	28.8	4%	28.8
910202	अन्य		51/6		2%	
910202	घड़ी संचलन सहित बड़ी घड़ियां , जिनके		1 22		ţ	
9103	अंतर्गत शीर्षि सं. 9104 की बड़ी घड़िया			· ·		
8103	नहीं हैं					
	कवादर्ज एनालाग दीवान		+			
	घडिया/टाइप पीसेस इसमें एलार्म					
	हो / पेन्डुलम फक्शन और क्वीटज					2
910301	टाइमिंग मेकेनिज्म/ उपर्युक्त प्रकार	नग	4%	9.6	4%	9.6
	की घड़ियों के लिए मूवमेंट/टाम					
	पीसेस (इन्केसिंग) एस के डी कड़ीशन					
910399	अन्य		5%	<del> </del>	2%	
910399	यंत्र पैनल बड़ी छिन्या और यानों,					
			5%		2%	

			1	l	L	
			4	=	۱ ۲	1 7 1
1 1	2	<b>3</b>	4	ə	<u> </u>	<u> </u>

	लिए उसी प्ररूप की बड़ी घड़ियां					
9105	अन्य घड़ियां					
910501	कवार्ट्ज एनालाग वीवाल घड़ियां/टाइप पीसेस चाहे इसमें एलार्म हो या नहीं/पेन्डुलम फंक्शन और क्वीटज टाइमिंग मेकेनिज्म/उपर्युक्त प्रकार की घड़ियों के लिए मूवमेंट/टाइम पीसेस (इनकेसिंग) एस के डी कन्डीशन	नग	4%	9.6	4%	9.6
910599	अन्य		5%		2%	
9106	दिन का समय अभिलेखन उपकरण और समय के अंतरालों को मापने, अभिलिखित करने या अन्यथा उपवर्शित करने के लिए उपकरण, बड़ी घड़िया या घड़ियों के संचलन या तुल्यकालिक मोटर सहित (उदाहरणार्थ, समय रजिस्ट्रित, समय अभिलेखित)		5%		2%	
1070000	बड़ी घड़ियां या घड़ियों के संचलन सहित या तुलयकालिक मोटर सहित टाउ़म स्विच		5%		2%	
9108	घड़ियों के संचलन, पूर्ण और समंजित					
910801	कवार्ट्ज एनालाग रिसटवाच मूवमेंट (उसके सीकेडी / एसकेडी सहित) अन्य		3.2%		3.2%	<u></u>
910899	अन्य		5%		2%	
9109	बड़ी घड़ियों के संचलन, पूर्ण और समंजित		5%		2%	
9110	संपूर्ण घड़ी या बड़ी घड़ी के संचलन, असमंजित या भागतः समंजित ( संचलन सेट) अपूर्ण घड़ी या बड़ी घड़ी के संचलन, संलित, स्थूल घड़ी या बड़ी घड़ी के संचलन		5%		2%	
9111	घड़ियों के केस और उनके पुर्ज					
911101	प्रिसियस मैटल के साथ प्रिसयस मैटल अथवा मैटल क्लॉड के केस		शून्य		शून्य	
911102	अन्य		2%		2%	
9112	बड़ी घड़ियों के केस ओर इस अध्याय के अन्य माल के लिए उसी प्रकार के केस और उनके पुर्जे					
911201	प्रिसियस मैटल के साथ प्रिसयस मैटल अथवा मैटल क्लॉड के केस		शून्य		शून्य	
911202	अन्य		2%		2%	
9113	घड़ी का स्ट्रेप, घड़ी पट्टे और घड़ी ब्रेसलैट तथा उनके पुर्जे					

1	2	3	4	5	6	7
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
911301	प्रिसियस मैटल के साथ प्रिसयस मैटल अथवा मैटल क्लॉड के केस		शून्य		शून्य	
911302	अन्य		2%		2%	
9114	अन्य बड़ी घड़ियों या घड़ियों के पुर्जे					
911401	निकेल सिल्वर/ब्रास स्ट्रिप <b>की</b> बनी वाच डायल	कि.ग्रा.	4.4%	48	4.4%	48
911499	अन्य		2%		2%	
		अध्याय १३	2			
	वाद्य यंत्र,	ऐसी वस्तुओं के	पुर्जे और उपसाधन			
9201	पियानों , जिनके अतर्गत स्वचालित पियानो हैं, हार्पसीकार्ड और अन्य कुंजी फलक तंत्री यंत्र		5%		2%	·
9202	अन्य तंत्री वाद्य यंत्र (उदाहरणार्थ गिटार वायलिन, हापी)		5%		2%	
9203	छोड दिया गया है					
9204	छोड दिया गया है			** .		
9205	अन्य सुरिर वाद्य यंत्र (उदाहरणार्थ क्लेरिनट, तुरही, मशकबीन)		5%		2%	
92060000	आघात वाद्य यंत्र( उदाहरणार्थ, ड्रम, का- ठतरंग, झांझ, करताल, मैराक)		5%		2%	
9207	वाद्ययंत्र जिनकी ध्वनि विद्युत से उत्पादित की जाती है या प्रवर्धित की जानी चाहिए (उदाहरणार्थ, औरगैन, गिटार, अकार्डिएन)		5%		2%	
9208	संगीत पेटी, फेयर ग्राउन्ड आर्गन, यंत्रिक स्ट्रीट आर्गन यांत्रिक सिंगिंग बर्ड, म्युजिकल सॉं और अन्य वाद्य यंत्र, जो इस अध्याय के किसी अन्य शीर्ष के अंतर्गत नहीं हैं, सभी प्रकार के डिकाय काल, सीटी, काल हार्न् और मुख से बजाए जाने वाले अन्य ध्वनि संकेत यंत्र		5%		2%	
9209	वाद्य यंत्रों के पुर्जे ( उदाहरणार्थ, संगीत पेटी के लिए यंत्रावली) और उपसाधन (उदाहरणार्थ यांत्रिक यंत्रों के लिए कार्ड, डिस्क और रोल) सभी प्रकार के ताल मापित्र, स्वरित्र न्भिज और पिच पाइपें)		5%		2%	
		अध्याय 9		<u> </u>		
		गोलाबारूद, उनके	पुर्जे और उपसाधन	[1		
9301	सैन्य शस्त्र, रिवाल्वरों, पिस्तौलों और शीर्ष सं. 9307 के आयुधों से भिन्न		शून्य		शून्य	
93020000	रिवाल्वरों और पिस्तौलों, शीर्ष सं. 9303 या शीर्ष सं. 9304 से भिन्न		शून्य		शून्य	
9303	अन्य अग्न्यायुध और वैसी ही युक्तियां जिनका प्रचालन किसी विस्फोटक भरण		शून्य		शून्य	

		I	)	1		239
1	2	3	4	5	6	7
						<u> </u>
	जिनका प्रचालन किसी विस्फोटक भरण					
	को दागने से होता है ( उदाहरणार्थ क्रीड़ा	ĺ	ļ	,		
	शाटगन, ओर राइफलें, नालमुखभरण		İ			
	अग्न्यायुष, वैरी पिस्तौल ओर वैसी ही अन्य	Ì				
	युक्तियां जो केवल संकेत प्रदीपक के					
	प्रक्षेपण के लिए अभिकल्पित है, ब्लैंक					
	गोला-बारूद को दागने के लिए पिस्तौल					
	और रिवाल्वर, कैप्टिवोल्ट हयुमनिकलर,			1		
	लाईन थ्रोइंग गन)					ļ
	अन्य आयुघ ( जदाहरणार्थ स्प्रिंग वायु या					
93040000	गैस गन और पिस्तौल, ट्रन्चेन, उनसे भिन्न		श्रुन्य	[	शून्य	
	जो शी संख्या 9307 के हैं)				9	
9305	शीर्ष संख्या 9301 से शीं संख्या 9304					
9505	की वस्तुओं के पुर्जे और उपसाधन		शून्य		श्रुन्य	
_	बम, ग्रेनेड, तारपीडो, सुरंगें, प्रक्षेपास्त्र और					
	वैसी ही युद्ध सामग्री तथा उनके पूर्जे,					
9306	कारतूस और अन्य गोलाबारूद तथा प्रक्षेप्य		शून्य		श्रुन्य	
	और उसके पुर्जे, जिसके अंतर्गत शॉट तथा				γ, "	
	कारतूस वाड है					
7	तलवार, कटार, संगीन, भाला और वैसे ही					
9307	आयु- तथा उनके पुर्जे और उनके लिए		शुन्य	İ	शुन्य	
	म्याने और उनके आवरण			j	<i>X</i> "	
		अध्याय g	4			<u>L</u>
फर्नीचर बिछौ	न, गद्दे, गद्दों के आलंब, गद्दियां और वैसे ही भरे [	हए साज-सामान,	लैंप और प्रकाश पि	हिंग जो कहीं औ	र विनिर्दिट ग्रा जी	मित्रित नहीं है
	प्रदीप्त संकेत, प्रदीप्त ना	म पट्टी और वैसी	ो ही वस्तएं. पर्वसंवि	रिवेत निर्माण		THOIL THE O
	सीटें ( उनसे भिन्न जो शी सं. 9402 की		3,,			
9401	है) चाहे वे शैय्या में संपरिवतनीय हैं या		5%		2%	
	नहीं, और उनके पुर्जे	,	3,0		270	
	चिकित्सीय, शल्य चिकित्सीय,					
	दन्तचिकित्सीय या पशु चिकित्सीय फर्गीचर					
94:12	( उदाहरणार्थ शत्य मेन, परीक्षण मेज,					
	यांत्रिक फिटिंग सहित अस्पताल शैय्याए,			İ		
	दंत चिकित्सक की कुर्सियां) नाई की		5%		2%	
	कुर्सियां और वैसी ही कुर्सियां जिनमें घूर्णन					
	के साथ-साथ अंवतनत और उत्थापन, दोनों	İ				
	संचलन हैं, पूर्वगामी वस्तुओं के पुर्जे					
9403	अन्य फर्नीचर और उनके पुर्जे					
940301	हल्के स्टील से बना फोल्डिंग बैड					
340301			5%		2%	
940302	स्टील अथवा प्लास्टिक से बने फ़र्नीचर की	ļ	5%	. 1	2%	
	अन्य वस्तुएं				270	
940303	रबर वूड की बनी पी यू पेन्टेड कुसियों-		4%	1	4%	
	सफेद/काली		7/0		470	i

1	2	3	4	5	6	7
						<u>-</u>
	से बने हो					
	गद्दे के आलम्ब, बिछाने की वस्तुएं और वैसे	<del></del>				·
	ही साज-समान(उदाहरणार्थ गद्दे रजाइयाँ,	[			İ	
	ईंडर कोमल पिच्छ, गछिदयां, पफ और		ļ			
	तिकए) जिनमें स्प्रिंग लगे है या जो किसी		50/		2%	
9404	सामग्री से भरित या आंतरिक रूप से		5%		270	
	सल्लित है या कोशिकीय खड़ अथवा					
	प्लास्टिक के है, चाहे वे आच्टेदित है या					
	नहीं					
	लैंप और प्रकाश फिटिंगें, जिनके अंतर्गत					
	सर्चलाइट और स्पाट लाइट और उसके					
	पुर्जे भी हैं, जो अन्यत्र विनिर्दिट या					
	सम्मिलित नहीं हैं, प्रदीप्त चिन्ह प्रदीप्त नाम					
9405	पट्ट और वैसी ही अन्य वस्तुएं जिनमें					
	स्थायी रूप से लगे हुए प्रकाश स्रोत हैं और				•	
	उनके पुर्जे, जो अन्यत्र विनिर्दिट या			Ì	ļ	
	सम्मिलित नहीं है ।					2.0
940501	टिन प्लेट से बनाए गए हरिकेन लालटेन	कि.ग्रा.	7%	13.2	2%	3.8 26.2
940502	पीतल के बने लैम्प	कि.ग्रा.	12%	157	2%	31.6
940503	तांबे के बने लैम्प	कि.ग्रा.	12%	189.8	2% 2%	9.8
940504	लोहे के बने लैम्प	कि.ग्रा.	8.8%	43	2%	20
940505	एल्यूमिनियम क बने लैम्प	कि.ग्रा.	6.6%	66		19.1
940506	मुख्य रूप से कांच के बने लालटेन/लैम्प	कि.ग्रा.	7%	67	2%	17.1
	आउट डोर वेदर प्रूफ लाइट फिटिंग				2 20/	
940507	राउण्ड/ओवल शेप, ग्लास शेल समेत आटो		3.2%	1	3.2%	
	लाइट फिटिंग को छोड़कर				2.4%	
940508	प्रेसर लैप ब्लू / प्रेसर लालटेन		2.4%	<u> </u>	2%	
940599	अन्य		5%		2%	
9 <b>406</b>	पूर्व संविरवित निर्मा र		2%	L	270	
		अध्याय ९	95 1, उनके पुर्जे और उ	च-माधन		
		भाषा क प्राचा	1, 0-142 301 OHE O		1	Γ –
9501	छोड दिया गया है छोड दिया गया है		<del> </del>		1	i –
9502		<del></del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		
	तिपहिया साईकिल, स्कूटर, पैडल चालित कारें और ऐसे ही पहिए वाले खिलीने,					
	गृहिए, कैरेच, गुडिया, अन्य खिलौने छोटे					
9503	आकार के ("माप"), मॉडिल तथा ऐसे ही			1		
	मनोरंजन के मॉडल चाहे ये चलते हों					
	अथवा सभी प्रकार की पहेलियां ।					
950301	प्लास्टिक के बने क्रिकेट के बैट	नग	5.5%	18	2%	6.5
	प्लास्टिक रौउडर बैट	नग	5.5%	18	2%	6.5
950302	प्लास्टिक का बना क्रिकेट का सेट जिसमे	नग	5.5%	96	2%	34.

1	2	3	4	5	6	7_
950303	प्लास्टिक का बना क्रिकेट का सेट जिसमें दो बैट, दो बोल, दो बेसेस, और छह स्टमप सामिल हैं जिलमें इनको ले जाने के लिए एक नइनोन का बैग भी है	नग	5.5%	96	2%	34.9
950304	साफ्ट स्टप्ड खिलीने जो कि पाइल फेब्रिक के बने हो	कि.ग्रा.	4%	24	4%	24
950305	पी वी सी इन्फलैटेबल खिलौने	कि.ग्रा.	4.4%	19.2	4.4%	19.2
950399	अन्य	कि.ग्रा.	5%	28.6	2%	11.4
9504	खेल तमाशा, (फनपैयर) टेबल या कक्ष खेलों के लिए वस्तुएं, जिनके अंतर्गत पिन- टेबल, बिलियर्ड, केसिनो खेलों के लिए विशा मेज और स्वचालित बाउलिंग वीथी उपस्कर हैं					
950401	कैरम बोर्ड, गिट्टियों और स्ट्राइकर के रहित अथवा सहित	नग	7%	96	2%	27.4
950402	ताश		2%		2%	
950403	अन्य		2%		2%	
9505	उत्सदः कर्निशल या अन्य मनोरंजन वस्तुएं, जिनके अंतर्गत इंद्रजालिक कौशल और अनुठे परिहार भी हैं		2%		2%	
9506	सामान्य शारीरिक व्यायाम, व्यायाम, खेलकूद, अन्य क्रीड़ा (जिनके अंतर्गत टेबल टेनिस) या बहिरंग खेलों के लिए वस्तुएं और उपस्कर, जो इस अध्याय में अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिलित नहीं हैं, तरण ताल और पेड़लन ताल					
950601	टेबल टेनिस के लिए वस्तुएं तथा उपकरण अर्थात् टेबल टेनिस रैकेट	नग	11.5%	58	5.9%	29.8
950602	टेबल टेनिस के लिए वस्तुएं तथा उपकरण अर्थात् टेबल टेनिस टेबल	ं नग	10.2%	1631	2.6%	415.
950603	टेबल टेनिस के लिए वस्तुएं तथा उपकरण अर्थात टेबल टेनिस नैट्स	नग	6.9%	21.8	2%	6.3
950604	टेनिस, बैडिमिन्टन तथा इसी प्रकार के रैकेट चाहे ये स्ट्रंग हो या नहीं	नग	5.8%	22	2%	7.6
950605	लॉन टेनिस बॉल	नग	11.9%	4.5	2.9%	1.1
950606	चमड़े से बनाए गए हवा भरने वाले बॉल	नग	5.2%	9.2	2%	3.5
950607	पीवीसी/रबड़ से बनाई गई हवा भरने वाली सिंथेक्टिक बालें	नग	12.2%	41	2%	6.7
950608	पोलियुरेथेन से बनाई गई हवा भने वाली बालं	नग	13.7%	104	4.3%	32.0
950609	रबड़ ब्लैंडर	नग	9.6%	4.2	2%	0.9
950610	बास्किट बॉल यूनिट जूनियर शॉट- इएएसआई शॉट	यूनिट	5%	127.2	2%	50.

्निट बास्किट बॉल रिंग क स्प्रिंग/दो स्प्रिगों/तीन स्प्रिगों के सहित ास्किट बॉल रिंग ज़ी प्ले/ईज़ी स्टोर नेट बॉल यूनिट निट नेटबॉल गोल रिंग निट नेटबॉल गोल रिंग टबॉल गोल पोस्ट रिंग सहित चक बॉल टील की बॉल कैंज केकेट की बॉलें, हॉकी बालें और अन्य ले के लिए दस्ताने केकेट बेट इ दिया गया के दिया गया	यूनिट यूनिट यूनिट नग यूनिट नप जोड़ा नग	6% 6% 3.2% 3.2% 3.2% 5% 6% 6% 4.6% 7.6%	74.2 132 211.2 20 52.8 600	2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 3.2%	29.7 44 70.4 8.7 22.2 361.1
क स्प्रिंग/दो स्प्रिगों/तीन स्प्रिगों के सहित शिकेट बॉल रिंग ज़ी प्ले/ईज़ी स्टोर नेट बॉल यूनिट निट नेटबॉल गोल रिंग निट नेटबॉल रिंग डियैबल एंड फिक्सिंग टबॉल गोल पोस्ट रिंग सहित चक बॉल टील की बॉल कैज केकेट की बॉलें, हॉकी बालें और अन्य लं के लिए दस्ताने केकेट बेट शेड दिया गया शेड दिया गया	यूनिट यूनिट नग यूनिट गर जोड़ा	6% 3.2% 3.2% 3.2% 5% 6% 6% 4.6%	74.2 132 211.2 20 52.8	2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 3.2%	29.7 44 70.4 8.7 22.2
स्किट बॉल रिंग ज़ी प्ले/ईज़ी स्टोर नेट बॉल यूनिट निट नेटबॉल गोल रिंग निट नेटबॉल रिंग डिचैबल एंड फिक्सिंग टबॉल गोल पोस्ट रिंग सहित चक बॉल टील की बॉल कैज केकेट की बॉलें, हॉकी बालें और अन्य लं के लिए दस्ताने केकेट बेट ोड दिया गया	यूनिट नग यूनिट गर जोड़ा	3.2% 3.2% 3.2% 5% 6% 6% 4.6%	74.2 132 211.2 20 52.8	2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 3.2%	29.7 44 70.4 8.7 22.2
निट नेटबॉल गोल रिंग निट नेटबॉल गेंग डियैबल एंड फिक्सिंग टबॉल गोल पोस्ट रिंग सहित चक बॉल टील की बॉल कैंज छेकेट की बॉलें, हॉकी बालें और अन्य लंकेट, हॉकी, बॉक्सिंग, फुटबॉल और अन्य ले के लिए दस्ताने छेकेट बेट ोड दिया गया	नग यूनिट चर जोड़ा	3.2% 3.2% 5% 6% 6% 4.6%	132 211.2 20 52.8	2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 3.2%	44 70.4 8.7 22.2
निट नेटबॉल रिंग डियैबल एंड फिक्सिंग टबॉल गोल पोस्ट रिंग सहित चक बॉल टील की बॉल कैंज रेकेट की बॉलें, हॉकी बालें और अन्य रेलें केंकेट, हॉकी, बॉक्सिंग, फुटबॉल और अन्य रेल के लिए दस्ताने केंक्रेट बेट ोड़ दिया गया	नग यूनिट चर जोड़ा	3.2% 5% 6% 6% 4.6% 7.6%	132 211.2 20 52.8	2% 2% 2% 2% 2% 2% 2% 3.2%	44 70.4 8.7 22.2
टबॉल गोल पोस्ट रिंग सहित चक बॉल टील की बॉल कैंज केकेट की बॉलें, हॉकी बालें और अन्य ॉलें केकेट, हॉकी, बॉक्सिंग, फुटबॉल और अन्य लें के लिए दस्ताने केकेट बेट ोड दिया गया	नग यूनिट चर जोड़ा	5% 6% 6% 4.6% 7.6%	132 211.2 20 52.8	2% 2% 2% 2% 2% 3.2%	44 70.4 8.7 22.2
वक बॉल टील की बॉल कैज केकेट की बॉलें, हॉकी बालें और अन्म ॉलें केकेट, हॉकी, बॉक्सिंग, फुटबॉल और अन्य ले के लिए दस्ताने केकेट बेट ोड़ दिया गया ोड़ दिया गया	नग यूनिट चर जोड़ा	6% 6% 4.6% 7.6%	132 211.2 20 52.8	2% 2% 2% 3.2%	44 70.4 8.7 22.2
टील की बॉल कैंज रेकेट की बॉलें, हॉकी बालें और अन्म ॉलें रेकेट, हॉकी, बॉक्सिंग, फुटबॉल और अन्य रेल के लिए दस्ताने रेकेट बेट रेड दिया गया रेड दिया गया	यूपिट गप जोड़ा	6% 4.6% 7.6%	132 211.2 20 52.8	2% 2% 2% 3.2%	44 70.4 8.7 22.2
केकेट की बॉलें, हॉकी बालें और अन्य ॉलें केकेट, हॉकी, बॉक्सिंग, फुटबॉल और अन्य के के लिए दस्ताने केकेट बेट ोड़ दिया गया ोड़ दिया गया	न <i>न</i> जोड़ा	6% 4.6% 7.6%	211.2 20 52.8	2% 2% 3.2%	70.4 8.7 22.2
तिं केकेट, हॉकी, बॉक्सिंग, फुटबॉल और अन्य तेल के लिए दस्ताने केकेट बेट ोड़ दिया गया ोड़ दिया गया	न <i>न</i> जोड़ा	4.6% 7.6%	20 52.8	2% 3.2%	8.7 22.2
ल के लिए दस्ताने फेकेट बेट ोड दिया गया ोड दिया गया ोड दिया गया					
ोड़ दिया गया ोड़ दिया गया ोड़ दिया गया	नग	10.8%	600	6.5%	361.1
ोड़ दिया गया ोड़ दिया गया				0.070	301.1
ोड़ दिया गया					
		<del></del>		1	I
की स्टीक्स					
	नग	6.8%	17.3	2%	5.1
ग गार्ड	जोड़ा	9.6%	64.2	2%	13.4
बडोगिनल एलबो गार्ड	नग			<del></del>	0.7
	नग	9.6%			2.7
न्य खेलकूद सुरक्षा उपकरण जिन्हें अन्य हीं विनिर्दिट नहीं किया गया है	नग	9.6%	29.9	2%	6.2
गेर्टर्स नेट	कि.ग्रा.	15%	67	4 4%	19.7
मान्य शारीरिक और व्यायाम उपकरण ।समें ट्रैक <b>और</b> क्षेत्रीय उपकरण शामिल हैं	कि.ग्रा.	5%	18	2%	7.2
किट सेट		7.6%		2%	<del></del>
कड़ी के बने राऊंडर्स बैट	नग		46.4		9.7
होर फेल्ट फुट बाल/सासर बाल्स, जिसमें ल्ट फुटबाल मटेरियल भी हो		3.2%		3.2%	2.1
य		3%		20%	
नी, मत्स्यकांटा और अन्य डोरी मत्स्यन टिया, मत्स्य स्थलन जाल, तितली जाल रि वैसे ही जाल, प्रलोभक, पक्षी (उनसे न्न जो शीं सं. 9208 या 9705 के हैं) र वैसी ही आखटेन और निशाने बाजी के मान		2%		2%	
कर, झूले, निशानेबाजी, दीर्घाएं और य मेला स्थल विनोद, चल वर्कस और न प्राणिशालाएं		2%		2%	
	डोमिनल एलबो गार्ड ल्डर/शिइन गार्ड य खेलकूद सुरक्षा उपकरण जिन्हें अन्य हीं विनिर्दिट नहीं किया गया है गर्टर्स नेट मान्य शारीरिक और व्यायाम उपकरण समें ट्रैक और क्षेत्रीय उपकरण शामिल हैं केट सेट मान्य शारीरिक और व्यायाम उपकरण समें ट्रैक और क्षेत्रीय उपकरण शामिल हैं केट सेट मूडी के बने राऊंडर्स बैट गर फेल्ट फुट बाल/सासर बाल्स, जिसमें मूट फुटबाल मटेरियल भी हो य गि, मत्स्यकांटा और अन्य डोरी मत्स्यन हेया, मत्स्य स्थलन जाल, तितली जाल र वैसे ही जाल, प्रलोभक, पक्षी (उनसे न जो शीं सं. 9208 या 9705 के हैं) र वैसी ही आखटेन और निशाने बाजी के नान कर झूले, निशानेबाजी, दीर्घाएं और प मेला स्थल विनोद, चल वर्कस और प प्राणिशालाएं	डोमिनल एलबो गार्ड नग ल्डर/शिइन गार्ड नग य खेलकूद सुरक्षा उपकरण जिन्हें अन्य हीं विनिर्विट नहीं किया गया है विर्ति नेट कि.प्रा. भान्य शारीरिक और व्यायाम उपकरण समें ट्रैक और क्षेत्रीय उपकरण शामिल हैं केट सेट कड़ी के बने राऊंडर्स बैट नेर फेल्ट फुट बाल/सासर बाल्स, जिसमें न्ट फुटबाल मटेरियल भी हो य वि, मत्स्यकांटा और अन्य डोरी मत्स्यन हेया, मत्स्य स्थलन जाल, तितली जाल र वैसे ही जाल, प्रलोभक, पक्षी (उनसे न जो शी सं. 9208 या 9705 के हैं) र वैसी ही आखटेन और निशाने बाजी के नान कर, झूले, निशानेबाजी, दीर्घाएं और प मेला स्थल विनोद, चल वर्कस और प्राणिशालाएं	डोमिनल एलंबो गार्ड नग 9.6% ल्डर/शिइन गार्ड नग 9.6% य खेलकूद सुरक्षा उपकरण जिन्हें अन्य ही विनिर्दिट नहीं किया गया है विर्दि नहीं किया गया है विर्दि नहीं किया गया है विर्दे नेट कि.प्रा. 15% भान्य शारीरिक और व्यायाम उपकरण समें द्रैक और क्षेत्रीय उपकरण शामिल हैं केट सेट नग 9.6% विर केट केट नग 9.6% विर केट पुट बाल/सासर बाल्स, जिसमें न्ट पुटबाल मटेरियल भी हो य 3% वि, मत्स्य स्थलन जाल, तितली जाल र वैसे ही जाल, प्रलोभक, पक्षी (उनसे न जो शी सं. 9208 या 9705 के हैं) र वैसी ही आखटेन और निशाने बाजी के तान कर, चूले, निशानेबाजी, दीर्घाएं और य मेला स्थल विनोद, चल वर्कस और 2%	डोमिनल एलंबो गार्ड नग 9.6% 3.2 ल्डर/शिइन गार्ड नग 9.6% 12.8 य खेलकूद सुरक्षा उपकरण जिन्हें अन्य ही विनिर्विट नहीं किया गया है कि.प्रा. 15% 67 मान्य शारीरिक और व्यायाम उपकरण समें द्रैक और क्षेत्रीय उपकरण शामिल हैं कि.प्रा. 5% 18 केट सेट नहीं के बने राऊंडर्स बैट नग 9.6% 46.4 केर फेल्ट फुट बाल/सासर बाल्स, जिसमें न्ट फुटबाल मटेरियल भी हो य 3% 7, मत्स्यकांटा और अन्य डोरी मत्स्यन हेया, मत्स्य स्थलन जाल, तितली जाल र वैसे ही जाल, प्रलोभक, पक्षी (उनसे न जो शी सं. 9208 या 9705 के हैं) र वैसी ही आखटेन और निशाने बाजी के तान कर झूले, निशानेबाजी, दीर्घाएं और प्रमान कर झूले, निशानेबाजी, दीर्घाएं और प्रमान स्थल विनोद, चल वर्कस और 2% प्राणिशालाएं अध्याय 96	डोमिनल एलबो गार्ड

			r	L		
1	2	3	4	5	6	7

		प्रकीर्ण विनिर्मित	वस्तुएं	- West	-	
9601	कर्मित हाथी दांत, अस्थि, कच्-पकवच, श्रृंग, श्रृंगाम, प्रवाल, मुक्ता सीप और अन्य प्राणाली नक्कासी सामग्री और इन सामग्रियों की वस्तुएं (जिनके अंतर्गत संचन से प्राप्त वस्तुएं आती हैं)		भून्य		श्रून्य	
9602	कर्मित वनस्पति या खनिज नक्काशी सामग्री और इन सामग्रियों की वस्तुएं, मोम की या स्टीएरिन की, प्राकृतिक गाँद या प्राकृतिक रेजिन की या प्रतिरूपण पेस्ट की संचित या नक्काशीकृत वस्तुएं और अन्य संचित या नक्काशीकृत वस्तुएं जो अन्यत्र विनिर्दिट या सम्मिलित नहीं है कर्मित, अकठोरकृत जिलेटिन (शीर्ष सं. 3503 जिलेटिन की छोड़कर) और अकठोरकृत जिलेटिन की वस्तुएं		2%		2%	
9603	झाहू ब्रुश (जिनके अंतर्गत ऐसे ब्रुश भी है जो यंत्रों साधित्रों या यानों के पुर्जे हैं) हस्तचालित यांत्रिक फर्श अपमार्जक, जिसमें मोटर नहीं लगी है, समार्जक और पंख डस्टर, ब्रुश बनाने के लिए निर्मित गांठें और गुच्छे, पेंट पैड और बेल्लन, निपीड़ित्र (वेल्लन निपीड़ित से मिन्न)		2%	7	2%	
96040000	हस्त छन्नी और हस्त प्रचालनी		2%		2%	
9605	शारीरिक प्रसाधन, सिलाई या जूते या कपड़े साफ करने के लिए यात्रा सेट	<del></del>	2%		2%	
9606	बटन, प्रेस बंधक, स्नैप बंधक और प्रेस स्टङ, बटन संच और इन वस्तुओं के अन्य पुर्जे, बटन, ब्लैंक	**	2%		2%	
9607	स्लाइड बंघक और उनके पुर्जे					
960701	पीतल से बने जिप्पर		3.2%		3.2%	
960702	अन्य		2.7%		2.7%	
9608	बाल प्वाइंट लेखनी, फेल्ट-अग्र और अन्य सरंब्राग्र लेखनी और चिन्हक, फाउंटेन पैन, स्टाइलो-लेखन लेखनी और अन्य लेखनी अनुलिप: स्टाइलो, नोदक और स्लाइंडिंग पैंसिले, पैन होल्डर, पैंसिल होल्डर और वैसे ही होल्डर पूर्ववर्ती वस्तुओं के पुर्जे (जिसके अंतर्गत कैप और क्लिप हैं) उनसे मिन्न जो शीं सं. 9609 के हैं।					
960810	सभी प्रकार के <b>बाल</b> प्वाइंट पेन (रोलिंग बॉल पेन सहित)	प्रति 1000 नग	7%	705	2%	201.4
960820	फेल्ट टिप्पड और अन्य छिद्रदार टिप्पड पेन	प्रति 1000 नग	7%	1400	2.3%	460

3 4 5 6 7

	फाउंटेन पेन, स्टाइलोग्राफ पेन और अन्य						
	पेन			4.00/	169	<u> </u>	267.4
960831	भारतीय स्याही वाले ड्राइंग पेन	प्रति 1000		4.2%	468	2.4%	267.4
96083110	स्टाइलोग्राफ पेन		नग	4.2%	468	2.4%	267.4
96083190	अन्य	प्रति 1000	नग	4.2%	468	2.470	207.4
960839	अन्य						
96083910	हाईवैल्यू राईटिंग उपकरण जिनमें फाउंटेन पेन और बाल प्वाइंट पेन भी शामिल हैं (100 अमरीकी डॉलर से अधिक प्रति इकाई लागत बीमा नाड़ा वाले)			2%	į	2%	
96083920	कीमती धातु के आकार अथवा कैंप वाले अथवा रोल किए हुए कीमती धातु सहित			श्रुन्य		श्रुन्य	
	अन्य फाउंटेन पेन :				<u> </u>		
96083931	कीमती धातु के आकार अथवा केप वाले अथवा कीमती धातु सहित रोल किए हुए			र्दू थ		शुन्य	
96083939	अन्य	-		2%		270	
	अन्य						
96083991	कीमती धातु अथवा रोल की हुई कीमती धातु के आकार अथवा केप के साथ			शून्य		शून्य	
96083999	अन्य			2%		2%	
96084000	प्रोपेलिन आथवा स्लाइडिंग पैंसिले	प्रति 1000	नग	5%	429	2%	171.6
96085000	उपर्युक्त दो या दो से अधिक उपर्शीर्ग से बनाए गए वस्तुओं के सैट	प्रति 1 <b>0</b> 00	नग	5%	429	2%	171.6
960860	बाल प्वाइंट पेनों के रिफिल जिनमें बाल प्वाइंट पेन और स्याई। का रिफर्वर हो			5%	429	2%	171.6
96086010	तरल स्याही के साथ ( रोलिंग बाल पेन हेत्र)	प्रति 1000	नग	5%	429	2%	171.6
96086090	अन्य			2%		2%	<u> </u>
960891	पेन की निबे और निब प्वाइंटस्	प्रति 1000	नग	5%	308.6	2%	123.4
96089110	पेन की निब प्वाइंटस्			2%		2%	
<b>96</b> 0891 <b>2</b> 0	संख्य टिप लेखनी या चिन्हक के विनिर्माण में उपयोग के लिए वूल फेल्ट या प्लास्टिक के निब		नग	5%	308.6	2%	123.4
96089140	अन्य पेन निब	प्रति 1000	नग	5%	308.6	2%	123.4
	अन्य :						
96089191	धातु का	प्रति 1000	नग	5%	308.6	2%	123.4
96089199	अन्य			2%		2%	<u> </u>
960899	अन्य			2%		2%	
96089910	पैन होल्डर, पैंसिल होल्डर और वैसे ही होल्डर			2%		2%	
96089999	शन्स शन्स	-		2%	·	2%	

1	2	. 3	4	5	6	7
	पेंसिलें (शीर्ष सं. 9608 की पेंसिलों से			-		
	भिन्न) क्रेयान, पेंसिल लैंड, पैस्टल,		20/		2%	
9609	आरेखण चारकोल, लेखन या आरेखण चाक		2%		270	
	और दर्जी के चाक					
	स्लेटें और बोर्ड, लेखन या आरेखण पृठ		2%		2%	
96100000	सहित, चाहे घौखट युक्त हैं या नहीं		2%		2.78	
	तारीख, मुद्रांकन या संख्यांकन स्टाम्प और		1			
	वैसी ही वस्तुएं ( जिनके अंतर्गत लेबलों के					
	मुद्रण या समुद्रभरण के लिए युक्तियां भी					
96110000	हैं) जो हस्तचालन के लिए अभिकल्पिक हैं,		2%		2%	
	हस्तचालित कम्पोजन स्टिक और ऐसी					
	कम्पोजन स्टिकों को अंतर्विट करने वाले					
	हस्तमुद्रण सेट					
	टाइपराइटर के और वैसे ही रिब्बन, स्याही				[	
	युक्त या छाप देने के लिए अन्यथा निर्मित,				]	
9612	चाहे वे स्पूलों पवर या काद्रिज में हैं या					
	नहीं, स्याही पैड, चाहे स्याही युक्त है या	•				
	नहीं, बॉक्स सहित या उसके बिना		<b> </b>			<del> </del>
961201	कम्प्यूटर प्रिन्टर रिबन का इन्क्ड जम्बो रोल्स		4.4%		4.4%	
961299	अन्य		2%		2%	
	सिगरेट लाइटर और अन्य लाइटर, चाहे					
9613	यांत्रिक या वैद्युत हैं या नहीं और उनके		2%		2%	
	पुर्जें, फिलंट और बत्ती से भिन्न					
	श्रूमपान पाइप (जिसके अंतर्गत पाइप बाउल		[			
96140000	मी हैं) और सिगार या सिगरेट घारक और		2%		2%	
	चनके पुर्जे					
	कंघें, केश स्लाइडें और वैसी ही वस्तुएं,				ļ	
9615	केश पिन, वलन पिन, वलनग्रिप्स, केश					
8015	बलित्र और वैसी ही वस्तुएं, उनसे मिन्न जो					
	शीर 8515 की हैं और उनके पुर्जे	·				
961501	प्लास्टिक से बनी कंघियां	कि.ग्रा.	8.2%	24.6	2.4%	7.2
961502	घातु से बनी कंघियां	कि.ग्रा.	8.2%	27	2.4%	7.9
961503	हेअर ब्रश, कंघा और दर्पण समेत		2.4%		2.4%	<del></del>
961599	अन्य		2%		2%	
9616	इत्र फुहार और वैसे ही प्रसाधन फुहार और					
	उनके धारक तथा शीं, श्रृंगार या प्रसाधन		2%		2%	
	निर्मितियों के उपयोग के लिए पाउडर पफ					
	और पैड		<del> </del>			
	निर्वात/फलास्क और अन्य निर्वात वासन,		ļ			
9617	केस सहित पूर्ण, उनके पुर्जे, कांच की					
	अंतर्वस्तु से मिन्न		7 494		2.4%	
961701	स्टेनलेस स्टील वैक्यूम फलास्क		2.4%		2%	
961799	अन्य		2%		270	

	1 <del>1</del>					
1	2	3	4	5	6	7
•						
	दर्जी की डमी और अन्य पुतले, दुकान की					
	खिड़की की संजावट के लिए उपयोग किए		20/		2%	
96180000	जाने वाली मानवचारी यंत्र और अन्य चेतन		2%		270	
	प्रदर्शन					
	सेंनेटरी टावेल्स(पैड्स) टैम्पन्स,					
9619	नैपकिन्स लाइनर्स, जो बच्चे के प्रयोग		2%		2%	
9019	में आते हैं और इसी प्रकार की वस्तुएं,		276		270	
	चाहे किसी भी पदार्थ से बने हो।					
		अध्याय ९७				
		याँ, संग्राही वस्तुः।	र और पुरावस्तुए		····	
	पेटिंग्स, ड्राइंग्स और पैस्टल्स, जिन्हें केवल					
	हाथ से बनाया गया हो, शीर्षे 4906 की					
9701	ड्रांइग्स के अलावा, हाथ से पेंट किए अथवा		श्रून्य		शून्य	
9701	हाथ से सजा कर बनाई गई अन्य वस्तुओं				74	
	के अलावा, कोलाजिस और ऐसी ही					
	सजावटी फलक					
97020000	मूल नक्काशी, प्रिन्टस और लिथोग्राफस		शून्य		शून्य	
	मूल मूर्तियों और मूर्तिकला, किसी भी		W-11		काला	
9703	सामग्री में		श्रून्य		शून्य	
	डाक और राजस्व स्टाम्प, स्टाम्प पोस्ट					
,	मार्क्स, फर्स्ट-डे-कवर्स पोस्टल स्टेशनरी					
9704	(स्टाम्प पेपर) और ऐसी ही वस्तुएं, प्रयुक्त		शून्य		शून्य	
	अथवा अप्रयुक्त, शी ४९०७ की मदों को			•		
	छोड़कर					
	प्राणी विज्ञान, वनस्पतिक खनिज, विज्ञान,					
	शरीर रचना, ऐतिहासिक, अभिलेखागार,				1	
9705	पुरातत्व मानव जाति-वर्णन अथवा मुद्राशास्त्र		शून्य		शून्य	
	<b>जैसी रुचि वाली वस्तुओं को एकत्र करना</b>					
	और उनको एकत्र करने वाले ।					
97060000	100 वर्षों से अधिक पुराने पुरावशा		शुन्य		शून्य	

[फा. सं. 609/102/2012 डीबीके] राजीव तलवार, संयुक्त सचिव

## MINISTRY OF FINANCE (Department of Revenue) NOTIFICATION

New Delhi, the 4th October, 2012 No. 92/2012-CUSTOMS (N.T.)

G.S.R. 742(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 75 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962), sub-section (2) of section 37 of the Central Excise Act, 1944 (1 of 1944), and section 93A and sub-section (2) of section 94 of the Finance Act, 1994 (32 of 1994) read with rules 3 and 4 of the Customs, Central Excise Duties and Service Tax Drawback Rules, 1995 (hereinafter referred to as the said rules) and in supersession of the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue) No.68/2011-Customs (N.T.), dated the 22nd September, 2011 published *vide* number G.S.R. 712 (E), dated the 22nd September, 2011, except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the Central Government hereby determines the rates of drawback as specified in the Schedule annexed hereto (hereinafter referred to as the said Schedule) subject to the following notes and conditions, namely:-

## Notes and conditions:

- (1). The tariff items and descriptions of goods in the said Schedule are aligned with the tariff items and descriptions of goods in the First Schedule to the Customs Tariff Act, 1975 (51 of 1975) at the four-digit level only. The descriptions of goods given at the six digit or eight digit or modified six or eight or ten digits are in several cases not aligned with the descriptions of goods given in the said First Schedule to the Customs Tariff Act, 1975.
- (2). The General Rules for the Interpretation of the First Schedule to the said Customs Tariff Act, 1975 shall *mutatis mutandis* apply for classifying the export goods listed in the said Schedule.
- (3). Notwithstanding anything contained in the said Schedule, -
  - (i) all artware or handicraft items shall be classified under the heading of artware or handicraft (of constituent material) as mentioned in the relevant Chapters:
  - (ii) any identifiable ready to use machined part or component predominantly made of iron, steel or aluminium, made through casting or forging process, and not specifically mentioned at six digit level or more in Chapter 84 or 85 or 87, may be classified under the relevant tariff item (depending upon material composition and making process) under heading 8487 or 8548 or 8708, as the case may be, irrespective of classification of such part or component at four digit level in Chapter 84 or 85 or 87 of the said Schedule;

- (iii) the sports gloves mentioned below heading 4203 shall be classified in that heading and all other sports gloves shall be classified under heading 9506.
- (4). The figures shown in columns (4) and (6) in the Schedule refer to the rate of drawback expressed as a percentage of the free on board (f.o.b.) value or the rate per unit quantity of the export goods, as the case may be.
- (5). The figures shown in columns (5) and (7) in the said Schedule refer to the maximum amount of drawback that can be availed of per unit specified in column (3).
- (6). The figures shown under the drawback rate and drawback cap appearing below the column "Drawback when Cenvat facility has not been availed" refer to the total drawback (customs, central excise and service tax component put together) allowable and those appearing under the column "Drawback when Cenvat facility has been availed" refer to the drawback allowable under the customs component. The difference between the two columns refers to the central excise and service tax component of drawback. If the rate indicated is the same in both the columns, it shall mean that the same pertains to only customs component and is available irrespective of whether the exporter has availed of Cenvat or not.
- (7). Drawback at the rates specified in the said Schedule shall be applicable only if the procedural requirements for claiming drawback as specified in rules 11, 12 and 13 of the said rules, unless otherwise relaxed by the competent authority, are satisfied.
- (8). The rates of drawback specified in the said Schedule shall not be applicable to export of a commodity or product if such commodity or product is
  - (a) manufactured partly or wholly in a warehouse under section 65 of the Customs Act, 1962 (52 of 1962);
  - (b) manufactured or exported in discharge of export obligation against an Advance Licence or Advance Authorisation or Duty Free Import Authorisation issued under the Duty Exemption Scheme of the relevant Export and Import Policy or the Foreign Trade Policy:

Provided that where exports are made against Advance Licences issued on or after the 1st April, 1997, in discharge of export obligations in terms of notification No. 31/97 - Customs, dated the 1st April, 1997, or against Duty Free Replenishment Certificate Licence issued in terms of notification No. 48/2000-Customs, dated the 25th April, 2000, or against Duty Free Replenishment Certificate Licence issued in terms of notification No. 46/2002-Customs, dated the 22nd April, 2002, or against Duty Free Replenishment Certificate Licence issued in terms of notification No. 90/2004-Customs, dated the 10th

September, 2004, drawback at the rate equivalent to Central Excise allocation of rate of drawback specified in the said Schedule shall be admissible subject to the conditions specified therein;

- (c) manufactured or exported by a unit licensed as hundred per cent. Export Oriented Unit in terms of the provisions of the relevant Export and Import Policy and the Foreign Trade Policy;
- (d) manufactured or exported by any of the units situated in free trade zones or export processing zones or special economic zones;
- (e) manufactured or exported availing the benefit of the notification No. 32/1997–Customs, dated 01st April, 1997.
- (9). The rates and caps of drawback specified in columns (4) and (5) of the said schedule shall not be applicable to export of a commodity or product if such commodity or product is -
  - (a) manufactured or exported by availing the rebate of duty paid on materials used in the manufacture or processing of such commodity or product in terms of rule 18 of the Central Excise Rules, 2002;
  - (b) manufactured or exported in terms of sub-rule (2) of rule 19 of the Central Excise Rules, 2002.
- (10). Where the export product is not specifically covered by the description of goods in the said Schedule, the rate of drawback may be fixed, on an application by an individual manufacturer or exporter in accordance with the Customs, Central Excise Duties and Service Tax Drawback Rules, 1995.
- (11). The rates of drawback specified against the various tariff items in the said Schedule in specific terms or on ad valorem basis, unless otherwise specifically provided, are inclusive of drawback for packing materials used, if any.
- (12). The term "dyed", wherever used in the said Schedule in relation to textile materials, shall include yarn or piece dyed or predominantly printed or coloured in the body.
- (13). In respect of the tariff items in Chapters 60, 61, 62 and 63 of the said Schedule, the blend containing cotton and man made fibre shall mean that content of man made fibre in it shall be more than 15% but less than 85% by weight and the blend containing wool and man made fibre shall mean that content of man made fibre in it shall be more than 15% but less than 85% by weight. The garment or made-up of cotton or wool or man made fibre or silk or noil silk shall mean that the content in it of the respective fibre is 85% or more by weight.

- (14). Wherever specific rates have been provided against tariff item in the Schedule, the drawback shall be payable only if the amount is one per cent. or more of free on board value, except where the amount of drawback per shipment exceeds five hundred rupees.
- (15). The expressions "when Cenvat facility has not been availed", used in the said Schedule, shall mean that the exporter shall satisfy the following conditions, namely:-
  - (i) the exporter shall declare, and if necessary, establish to the satisfaction of the Assistant Commissioner of Customs or Assistant Commissioner of Central Excise or Deputy Commissioner of Customs or Deputy Commissioner of Central Excise, as the case may be, that no Cenvat facility has been availed for any of the inputs or input services used in the manufacture of the export product;
  - (ii) if the goods are exported under bond or claim for rebate of duty of central excise, a certificate from the Superintendent of Customs or Superintendent of Central Excise in-charge of the factory of production, to the effect that no Cenvat facility has been availed for any of the inputs or input services used in the manufacture of the export product, is produced;

Provided that the certificate regarding non-availment of Cenvat facility shall not be required in the case of exports of handloom products or handicrafts (including handicrafts of brass artware) or finished leather and other export products which are unconditionally exempt from the duty of central excise.

- (16). Whenever a composite article is exported for which any specific rate has not been provided in the said Schedule, the rates of drawback applicable to various constituent materials can be extended to the composite article according to net content of such materials on the basis of a self-declaration to be furnished by the exporter to this effect and in cases of doubt or where there is any information contrary to the declarations, the proper officer of customs shall cause a verification of such declarations.
- (17). The term 'article of leather' in Chapter 42 of the said Schedule shall mean any article wherein 60% or more of the outer visible surface area (excluding shoulder straps or handles or fur skin trimming, if any) is of leather notwithstanding that such article is made of leather and any other material.
- (18). The term "dyed" in relation to fabrics and yarn of cotton, shall include "bleached or mercerized or printed or mélange."
- (19). The term "dyed" in relation to textile materials in Chapters 54 and 55 shall include "printed or bleached".
- (20). In respect of the tariff items appearing in Chapter 64 of the said Schedule, leather shoes, boots or half boots for adult shall comprise the following sizes, namely: -

- (a) French point or Paris point or Continental Size above 33;
- (b) English or UK adult size 1 and above; and
- (c) American or USA adult size 1 and above.
- (21). In respect of the tariff items appearing in Chapter 64 of the said Schedule, leather shoes, boots or half boots for children shall comprise the following sizes, namely: -
  - (a) French point or Paris point or Continental Size upto 33;
  - (b) English or UK children size upto 13; and
  - (c) American or USA children size upto 13.
- (22). The drawback rates specified in the said Schedule against tariff items 711301 and 711302 shall apply only to goods exported by airfreight, post parcel or authorised courier through the Custom Houses as specified in para 4A.12 of the Hand Book of Procedures (Vol. I), 2009-2014 published vide Public Notice No.1(RE-2012) / 2009-2014 dated 5th June, 2012 of the Government of India in the Ministry of Commerce and Industry, after examination by the Customs Appraiser or Superintendent to ascertain the quality of gold or silver and the quantity of net content of gold or silver in the gold or silver jewellery. The Free on Board (FOB) value of any consignment through authorised courier shall not exceed rupees twenty lakhs.
- (23). The drawback rates specified in the said Schedule against tariff items 711301 and 711302 shall not be applicable to goods manufactured or exported in discharge of export obligation against any scheme of the relevant Export and Import Policy or the Foreign Trade Policy of the Government of India which provides for duty free import/ replenishment or procurement from local sources of gold or silver.
- 2. All claims for duty drawback shall be filed with reference to the tariff items and descriptions of goods shown in columns 1 and 2 of the said Schedule respectively.
- 3. This notification shall come into force on the 10th day of October, 2012.

## **SCHEDULE**

				A	]	В
				when Cenvat ot been availed	Drawback v	vhen Cenvat been availed
Tariff Item	Description of goods	Unit	Drawback Rate	Drawback cap per unit in Rs.(₹)	Drawback Pate	Drawback cap per unit in Rs.(₹)
1	2	3	4	5	6	7

1	2	3	
		TADTED 1	
		HAPTER – 1 /E ANIMALS	
	Live Horses, Asses, Mules	Nii	Nil
0101	and Hinnies		
0102	Live bovine animals	Nil	Nil
0103	Live swine	Nil	Nil
0104	Live sheep and goats	Nil	Nil
	Live poultry, that is to say,		
0105	fowls of the species gallus	Nil	j Nil j
0105	domesticus, ducks, geese,		
	turkeys and guinea fowls	Nil	ìni
0106	Other live animals		1 1111
		HAPTER – 2 EDIBLE MEAT OFFAL	
	Meat of bovine animals, fresh	1.6%	0.5%
0201	and chilled	1,070	5,570
0202	Meat of bovine animals,	1.6%	0.5%
0202	frozen	1.070	
0203	Meat of swine, fresh, chilled	1.6%	0.5%
0203	or frozen		
0204	Meat of sheep or goats, fresh,	1.6%	0.5%
	chilled or frozen		
0.0.0.0.0.0	Meat of horses, asses, mules or hinnies, fresh, chilled or	1.6%	0.5%
02050000	frozen	1.070	
	Edible offal of bovine animals,		
	swine, sheep, goats, horses,	1.00/	0.5%
0206	asses, mules or hinnies,	1.6%	0.576
	fresh, chilled or frozen		
	Meat, and edible offal, of the		0.504
0207	poultry of heading 0105,	1.6%	0.5%
	fresh, chilled or frozen		
0208	Other meat and edible meat	1.6%	0.5%
U#UU	offal, fresh, chilled or frozen		
	Pig fat, free of lean meat, and		
0300	poultry fat, not rendered or otherwise extracted, fresh,	1.6%	0.5%
0209	chilled, frozen, salted, in	1.070	
	brine, dried or smoked		
	Meat and edible meat offal,		
	salted, in brine, dried or	1.6%	0.5%
0210	smoked; edible flours and	1.070	0.570
	meals of meat or meat offal		
- · <del>-</del> ··	FISH AND CRUSTACEANS, MOLLU	CHAPTER - 3	~ INVERTERRATES
		SCS AND OTHER AQUATION	J. T. F. BRILLIAN I. I.
0301	Crnamental fish	1%	0.3%
030101		1%	0.3%
030199	Others		

, <del></del>					•	
1	2	3	4	5	6	7

	Fish, fresh or chilled,			
0302	excluding fish fillets and other	1%	0.3%	
	fish meat of heading 0304		1	
	Fish, frozen, excluding fish			
0303	fillets and other fish meat of	3.5%	1.3%	
	heading 0304			
	Fish fillets and other fish meat			
0304	(whether or not minced),			
	fresh, chilled or frozen			
030401	In fresh /chilled form	1%	0.3%	
030402	In frozen form	3.5%	1.3%	
	Fish, dried, salted or in brine;			
	smoked fish, whether or not			
	cooked before or during the	10/	0.3%	
0305	smoking process; flours,	1%	0.5%	
	meals and pellets, of fish fit			
	for human consumption			
	Crustaceans, whether in shell			
	or not, live, fresh, chilled,			
	frozen, dried, salted or in			
	brine; smoked crustaceans,	,		
	whether in shell or not,			
	whether or not Cooked before			
	or during the smoking			
0306	process; crustaceans, in shell,	!		
•	cooked by steaming or by			
	boiling in water, whether or		.	
	not chilled, frozen, dried,	:		
	salted or in brine; flours,			
	meals and pellets, of			
	crustaceans, fit for human			
	consumption			
030601	In live or chilled or dried form	1%	0.3%	
030602	In frozen form.	3.5%	1.3%	
030699	Others	1%	0.3%	
	Molluscs, whether in shell or			
	not, live, fresh, chilled, frozen,			
	dried, salted or in brine;		·	
	smoked molluscs, whether in			
0307	shell or not, whether or not			
	Cooked before or during the			
	smoking process; flours,			
	meals and pellets of molluses,			
	fit for human consumption			
030701	In live or chilled or dried form	1%	0.3%	
030702	In frozen form	3.5%	1.3%	
030799	Others	1%	0.3%	
	Aquatic invertebrates other			
0308	than crustaceans and			
	molluscs, live, fresh, chilled.		i	

•		3	4	5	6	7
1	2		4	<u> </u>	U	
				<del></del>	<del>r                                      </del>	
	frozen, dried, salted or in					
	brine; smoked aquatic					
	invertebrates other than					
	crustaceans and molluscs,					
	whether or not cooked before					
	or during the smoking					
	process; flours, meals and					
	pellets of aquatic					
	Invertebrates other than				1	
	crustaceans and molluscs, fit					
	for human consumption					
030801	In live or chilled or dried form,		1%		0.3%	
030802	In frozen form.		3.5%		1.3%	
030899	Others		1%		0.3%	
020077	- Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Control - Cont	CHAPT	<u> </u>		1 000.0	
DAIRY	PRODUCE; BIRDS' EGGS; NATU NOT ELSEWH	RAL HO	NEY; EDIBLE I		F ANIMAL OI	RIGIN,
	Milk and cream, not	DIGE OF E	T DD OK II.			
	concentrated nor containing					
0401	added sugar or other		Nil		Nil	
	sweetening matter					
0.403	Milk and cream, concentrated		N.7.1		Nei -	
0402	or containing added sugar or		Nil		Nil	
	other sweetening matter					
	Buttermilk, curdled milk and					
	cream, yogurt, kephir and			1		
	other fermented or acidified			Nil		
	milk and cream, whether or					
0403	not concentrated or		Nil		Nil	
	containing added sugar or					
	other sweetening matter or					
	flavoured or containing					
	added fruit, nuts or cocoa					
	Whey, whether or not					
	concentrated or containing		1			
	added sugar or other					
	sweetening matter; products					
0404	consisting of natural milk		XIII		No.	
0404	constituents, whether or not		Nil.		Nil	
	containing added sugar or					
	other sweetening matter, not				1	
	elsewhere specified or		1			
	included					
	Butter and other fats and					
0405	oils derived from milk; dairy		Nil		Nil	
U7U3	spreads		1911	1	1 111	
0404			N7:1	<u>}</u> .	T NIET	
0406	Cheese and curd Birds' eggs, in shell, fresh,		Nil	-	Nil	

						<del></del>
1	2	3	4	5	6	7
0408	Birds' eggs, not in shell, and egg yolks, fresh, dried, cooked by steaming or by hoiling in water, moulded, frozen or		1%		0.3%	
	otherwise preserved, whether or not containing added sugar or other sweetening matter					
04090000	Natural honey		1%		0.3%	
0410	Edible products of animal origin, not elsewhere specified or included		1%		0.3%	
		CHAPTE				
	PRODUCT OF ANIMAL ORIG	IN NOT ELS	EWHERE SPE	CIFIED OR	INCLUDED.	
	Human hair, unworked,					
0501	whether or not washed or		1%		0.3%	
	scoured; waste of human hair					
	Pigs', hogs' or hoars' bristles					
0502	and hair; badger hair and		1%		0.3%	
	other brush making Hair;		170		0.570	
	waste of such hristles or hair					
0503	Omitted			***		
	Guts, hladders and stomachs					
	of animals (other than fish),					
0504	whole and pieces thereof,		1%		0.3%	
5551	fresh, chilled, frozen, salted, in		•			
	brine, dried or smoked					
	Skins and other parts of birds,					
	with their feathers or down,					
	feathers and parts of feathers		1			
	(whether or not with trimmed					
	edges) and down, not further		10/		0.20/	
0505	worked than cleaned.	1	1%		0.3%	
	disinfected or treated for	1	[			
	preservation; powder and					
•	waste of feathers or parts of	E .	1			_
	feathers					
	Bones and horn-cores,					
	unworked, defatted, simply					
0506	prepared (but not cut to					
0506	shape), treated with acid or					
	degelatinised powder and					
	waste of these products					
050601	Ossein		1.6%		1.6%	
050699	Others		1%		0.3%	
·····	Ivory, tortoise-shell,					
	whalebone and whalebone		1			
	hair, horns, antlers, hooves,		10/		0.207	
0507	nails, claws and beaks,		1%		0.3%	
-	unworked or simply					
	prepared but not cut to shape;	.]				1

<u></u>			EATRAORD		[	II—SEC. 5(1)]
1	2	3	4	5	6	7
	powder and waste of these products			•		
0508	Coral and similar materials, unworked or simply prepared but not otherwise worked; shells of molluscs, crustaceans or echinoderms and cuttlebone, unworked or simply prepared but not cut to shape, powder and waste thereof		1%		0.3%	
0509	Omitted					
0510	Ambergris, castoreum, civet and musk; cantharides; bile, whether or not dried; glands and other animal products used in the preparation of pharmaceutical products, fresh, chilled, frozen or otherwise provisionally preserved		1%		0.3%	
0511	Animal products not elsewhere specified or included; dead animals of chapter 1 or 3, unfit for human consumption		1%		0.3%	
LIVE	TREES AND OTHER PLANTS	CHAPTE: BULBS, RO NAMENTAL	OTS AND TH	E LIKE; CU	Γ FLOWERS	AND
0601	Bulbs, tubers, tuberous roots, corms, crowns and rhizomes, dormant, in growth or in flower; chicory plants and roots other than roots of heading 1212		1%		0.3%	
0602	Other live plants (including their roots), cuttings and slips; mushroom spawn		1%		0.3%	
0603	Cut flowers and flower buds of a kind suitable for bouquets or for ornamental purposes, fresh, dried, dyed, bleached, impregnated or otherwise prepared		1%		0.3%	
0604	Foliage, branches and other parts of plants, without flowers or flower buds and grasses, mosses and lichens, being goods of a kind suitable for bouquets or for ornamental purpose, fresh,		1%		0.3%	

1	2	3	4	5	6	7
L					<u> </u>	
	dried, dyed, bleached,					
	impregnated or otherwise					
	prepared					
		CHAPTE				
	ELIBLE VEGETABL	ES AND CER		S AND TUBE		
0701	Potatoes, fresh or chilled		1%		0.3%	
07020000	Tomatoes, fresh or chilled		1%	-	0.3%	
0.503	Onions, shallots, garlic, leeks		1%		0.3%	
0703	and other alliaceous vegetables, fresh or chilled		176		0.570	
	Cabbages, auliflowers,					
	kohlrabi, kale and similar				0.00/	
0704	edible brassicas, fresh or		1%		0.3%	
	chilled					
	Lettuce (Lactucasativa) and					
0705	Chicory (Cichoraum spp.),		1%		0.3%	*
	fresh or chilled					
	Carrots, turnips, salad					
0706	beetroot, salsify, celeriac,		1%		0.3%	
	radishes and similar edible					
	roots, fresh or chilled Cucumbers or gherkins, fresh		<del> </del>			
07070000	or chilled		1%		0.3%	
	Leguminous vegetables,				-	
0708	shelled or unshelled, fresh or		1%		0.3%	
0,00	chilled					
0500	Other vegetables, fresh or		1%		0.3%	
9709	chilled		170		0.576	
	Vegetables (uncooked or					
0710	cooked by steaming or boiling		1%		0.3%	
	in water), frozen		-			
	Vegetables provisionally					
	preserved (for example, by sulphur dioxide gas, in brine,					
0711	in sulphur water or in other		1%		0.3%	
0/11	preservative solutions), but		170		0.270	
	unsuitable in that state for					
	immediate consumption					
	Dried vegetables, whole, cut,					
0712	sliced, broken, or in powder,		1%		0.3%	
	but not further prepared					
	Dried leguminous vegetables,	ì				
0713	shelled, whether or not		1%		0.3%	
	skinned or split	<u> </u>	<u> </u>			
•	Manioc, arrowroot, salep,					
	jerusalem artichokes, sweet potatoes and similar roots and					
0714	tubers with high starch or		1%		0.3%	
	inulin content, fresh, chilled,					
•	frozen or dried, whether or					
	I a seem or drived discount of			1		

		1	1	I.	<u> </u>		 1 /
- 1		_		4	~		77
- 1	1	) 7	1 1	1 43	**	£.3	,
- 1	1	_			•	•	,

	ot sliced or in the form of		: :
р	ellets; sago pith		<u> </u>
		TER-8	OB MELORO
	EDIBLE FRUITS AND NUTS, PER	LL OF CHRUS PROILS	OR MELONS
	Coconuts, brazil nuts and	:	
HXIII I	ashew nuts, fresh or dried,	100	0.3%
	hether or not shelled or eeled		
	Other nuts, fresh or dried,		
	hether or not shelled or		
	eeled		
ν	Valnut kernels packed in		
118072011	onsumer pack.	19°a	0.3%
	Others	100	0.3%
P	Bananas, including plantains,		
	resh or dried	196	0.3%
	Pates, figs, pineapples,		
a	vocados, guavas, mangoes,	10.	0.3%
	nd mangosteens, fresh or	1%	0.3%
	ried		
	Citrus fruit, fresh or dried	1%	0.3%
0806 G	rapes, fresh or dried	10.0	0.3%
I	Melons (including		:
	vatermelons) and	1%	0.3%
	apaws (papayas), fresh		
	pples, pears and quinces,	196	0.3%
fi	resh	2 2 1	0.070
	pricots, cherries, peaches		
	ncluding nectarines), plums	1%	0.3%
	nd soles, fresh	10:	0.20
	Other fruit, fresh	1%	0.3%
	ruit and nuts, uncooked or		
	ooked hy steaming or boiling	197	0.20/
	water, frozen, whether or	1%6	0.3%
	ot containing added sugar or		
	ther sweetening matter ruit and nuts provisionally		
	reserved (for example, by		
	alphur dioxide gas, in brine,		
	n sulphur water or in other	1%	0.3%
I	reservative solutions), but	1,0	0.570
	nsuitable in that state for		
1	nmediate consumption		
	ruit, dried, other than that		
	f headings 0801 to 0806;	10/	0.204
	nixtures of nuts or dried	1%	0.3%
	ruits of this chapter		
	eel of citrus fruit or melons		
	ncluding watermelons),	1%	0.3%
, ,	resh, frozen, dried or		

1	. 2	3	4	5	6	7
	provisionally preserved in brine, in sulphur water or in other preservative solutions					
	COFFE	CHAPTEI	R = 9 E AND SPIC	FC		
0901	Coffee, whether or not roasted or decaffeinated; coffee husks and skins; coffee substitutes containing	2, 15A, WA1	EANDSITE			
000101	coffee in any proportion					
090101	Coffee (raw beans), in bulk		1%		0.3%	
090102	Coffee (roasted and/or decaffeinated), in bulk		1%		0.3%	
090103	Chicory		1%		0.3%	
090199	Others		1%		0.3%	
0902	Tea, whether or not flavoured					
090201	Tea, in bulk		1%		0.3%	
090202	Tea in consumer packs/OTS can including tea bags		3%		1%	
090299	Others		1%		0.3%	
09030000	Mate		1%		0.3%	
0904	Pepper of the genus piper; dried or crushed or ground fruits of the genus Capsicum or of the genus Pimenta		1%		0.3%	
0905	Vanilla		. 1%		0.3%	-,
0906	Cinnamon and cinnamon-tree flowers		1%		0.3%	
0907	Cloves (whole fruit, cloves and stems)		1%		0.3%	
0908	Nutmeg, mace and cardamoms		1%		0.3%	
0909	Seeds of anise, badian, fennel, coriander, cumin or caraway; juniper berries		1%	·	0.3%	
0910	Ginger, saffron, turmeric (curcuma), thyme, bay leaves, curry and other spices		1%		0.3%	
		CHAPTER CEREAL				
1001	Wheat and meslin	2274274	1%		0.3%	
1002	Rye		1%		0.3%	
1003	Barley		1%	,	0.3%	
1004	Oats		1%		0.3%	
1005	Maize (corn)		1%	L	0.3%	
1006	Rice		Nil		Nil	
1007	Grain sorghum		1%		0.3%	
1008	Buckwheat, millet and canary seeds; other cereals		1%		0.3%	

1 2 3 4 5 6 7

poni	CHAP DUCTS OF THE MILLING INDUSTRY; N	TER – 11 MALT: STARCHES; IN	ULIN; VIV AT GLUTEN.
1010000	Wheat or meslin flour	1%	7.3%
•	Cereal flours other than that		0.3%
1102	of wheat or meslin	1%	0.370
1103	Cereal groats, meat and pellets	1%	0.3%
1104	Cereal grains otherwise worked (for example, hulled, rolled, fiaked, pearled, sliced, or kibbled), except rice of heading 1006; germ of cereals, whole, rolled, flaked or ground	1%	0.3%
1105	Flour, meal, powder, flakes, granules, and peliets of potatoes	1%	n 3%
1106	Flour, meal and powder of the dried leguminous vegetables of heading 0713, of sago or of roots or tubers of heading 0714 or of the products of Chapter 8	1%	%د.ن
1107	Malt, whether or not roasted	1%	0.3%
1108	Starches; inulin	1%	0.3%
1090000	Wheat gluten, whether or not dried	1%	0.3%
OIL		TER – 12 ISCELLANEOUS GRAI PLANTS; STRAW AN	INS, SEEDS AND FRUIT; D FODDER
1201	Soya beans, whether or not broken	1%	0.3%
1202	Ground-nuts, not roasted or otherwise cooked, whether or not shelled or broken	1%	0.3%
2030000	Copra	. 1%	0.3%
1204	Linseed, whether or not broken	1%	0.3%
1205	Rape or colza seeds, whether or not broken	1%	0.3%
	Sunflower seeds, whether or not broken	1%	0.3%
1206	Other oil seeds oleaginous	1%	0.3%
1206	fruits, whether or not broken		
	Figure and a six of oil seeds or oleagings fruits, other than those of mustara	1%	0.3%

1	2	3	4	5	6	1
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1		
	Hop cones, fresh or dried,		,		ļ	
1210	whether or not ground,		1%		0.3%	
	powdered or in the form of pellets; lupulin					
	Plants and parts of plants	<del> </del>	<del> </del>		<del>                                     </del>	
	(including seeds and fruits), of			]		
	a kind used primarily in			ļ		
	perfumery, in pharmacy or		İ			
1211	for insecticidal, fungicidal or		1%		0.3%	
	similar purpose, fresh or					
	dried, whether or not cut,					
	crushed or powdered	<b>i</b>				
	Locust beans, seaweeds and				-	
•	other algae, sugar beet nad			-		
	sugarcane, fresh, chilled,	i				
	frozen or dried, whether or					
	not ground; fruit stones and					
	kernels and other vegetable					
1212	products (including unroasted		1%		0.3%	
	chicory roots of the variety					
	Ci-chorium intybus sativum)					
	of a kind used primarily for					
	human consumption, not					
	elsewhere specified or					
	included					
	Cereal straw and husks,					
12130000	unprepared, whether or not		1%	0.3%		
	chopped, ground, pressed or in the form of pellets					
	Swedes, mangolds, fodder					
•	roots, hay, lucerne (alfalfa),					
	clover, sainfoin, forage kale,				ļ	
1214	lupines, vetches and similar		1%	ı	0.3%	
	forage products, whether or					
•	not in the form of pellets					
		СНАРТЕК	R 13			
	LAC; GUMS, RESINS AND			PS AND EXT	RACTS	
	Lac; natural gums, resins,				-	
1301	gum-resins and oleoresins	İ		İ		
	(for example, balsams)					
130101	Shellac		1%		0.3%	
130199	others		1%		0.3%	
	Vegetable saps and extracts;					
1302	pectic substances, pectinates					
	and pectates; Agar-agar and	ļ				
	other mucilages and	İ		ļ		
	thickeners, whether or not			İ		
	modified, derived from					
120001	vegetable products	A production of the state of th				
130201	Guar Gum in any form	MT	₹ 770		₹ 231	

1	2	3	4	5	6	7
					1 0.20/	
130299	Others		1%	1	0.3%	
		CHAPTE	K 14	iguda igr	icts .	
	VEGETABLE PLAITING NOT ELSEWH	FUE SUFCI	EIEN OR ING	SELE I RODU SLIDED.	, C 13,	
		ERE SI ECI	FIEDOKIN	T T		
	Vegetable material of a kind used primarily for plaiting			ļ		
	(for example, bamboos,					
1401	rattans, reeds, rushes, osier,		1%		0.3%	
1401	raffia, cleaned, bleached or				1	
	dyed cereal straw, and lime					
	bark)					
14020000	Omitted					
1403	Omitted					
	Vegetable products not					
1404	elsewhere specified or		1%		0.3%	
	included				<u> </u>	
		CHAPTE		_		
A	ANIMAL OR VEGETABLE FAT	S AND OIL	S AND THEI	R CLEAVAGI	E PRODUCTS;	
	PREPARED EDIBLE I	FATS; ANIN	IAL OR VEG	ETABLE WA	XES	
	Pig fat (including lard) and				2.79	
1501	poultry fat, other than that of		Nil		Nil	
	heading 0209 or 1503					
	Fats of bovine animals, sheep			Nil Nil	21.1	
1502	or goats, other than those of		Nil		INII	
	heading 1503		<u> </u>		<del>-    </del>	
	Lard stearin, lard oils,					
15030000	oleostearin, oleo-oil and tallow		Nil	Nil		
1505000	oil, not emulsified or mixed or					
	otherwise prepared					
	Fats and oils and their					
1504	fractions, of fish or marine mammals, whether or not		Nil	1	Nil	
1504	refined, but not chemically		, ,,,,			
	modified					
	Wool grease and fatty		<del> </del>	-	<u> </u>	
1505	substances derived therefrom		Nil		Nil	
1303	(including lanolin)			1_		
	Other animal fats and oils and					
	their fractions, whether or not		3.1*1		Nil	
1506	refined, but not chemically		Nil		INII	
	modified					
	Soya-bean oil and its frac-					
1507	tions, whether or not refined,		Nil		Nil	
	but not chemically modified	<u> </u>				
	Ground-nut oil and its					
1500	fractions, whether or not	1	Nil		Nil	!
1508	refined, but not chemically		. 114		-	
	modified					<del> </del>
1509	Olive oil and its fractions,		Nil		Nil	
1507	whether or not refined, but	:				<u>L</u>

	<u> </u>					
1	2	3	4	5	6	7
· 	not chemically modified	l	1	1	1	1
	Other oils and their fractions				· · ·	
	obtained solely from olives,					
	whether or not refined, but					
1510	not chemically modified,		Nil		Nil	
1510	including blends of these oils		1411		INII	
	or fractions with oils or					
	fractions of heading 1509				•	
	Palm oil and its fractions,					
1511	whether or not refined, but		Nil		Nil	
	not chemically modified		- 12-		2 122	
	Sunflower seed, safflower or			<u> </u>		
	cotton seed oil and their			1		
1512	fractions thereof, whether or		Nil		Nil	
	not refined, but not					
	chemically modified			<u> </u>		
	Coconut (copra), palm kernel					
	or babassu oil and fractions					
1513	thereof, whether or not					
	refined, but not chemically					
	modified					
15131900	Coconut oil packed in HDPE		1.8%	1	1%	
15120000	bottles		·	ļ		
15130099	Others		Nil		Nil	
	Rape, colza or mustard oil			i i		
1514	and its fractions thereof, whether or not refined, but		Nil		Nil	
	not chemically modified					
	Other fixed vegetable fats and			<del>   </del>		
	oils (including jojoba oil) and					
1515	their fractions, whether or not					
	refined, but not chemically					
	modified					
15153010	Refined Castor Oil		1%		0.3%	
15153020	Cocoa Butter equivalent (CBE)		1.6%		1.6%	
15150099	Others		1%	-	0.3%	
	Animal or vegetable fats and					
	oils and their fractions, partly					
	or wholly hydrogenated,				ļ	
1516	inter-esterified, re-esterified					
	or elaidinised, whether or not					
	refined, but not further	1			i	
	prepared					
151601	Hydrogenated Castor Oil		1%		0.3%	
151602	Fish oil		1%		0.3%	
151699	Others		Nil		Nil	
	Margarine; edible mixture or					
1517	preparations of animal or		Nil		Nil	
	vegetable fats or oils or of fractions of different fats or					
	Tractions of uniterent lats or					

1	2	3 4	5	6	7
			ī	1	
ļ	oils of this Chapter, other				
	than edible fats or oils or their				
	fractions of heading 1516				
	Animal or vegetable fats and		ŀ		
	oils and their fractions, boiled,				
	oxidised, dehydrated,		}		
	sulphurised, blown,				
	polymerised by heat in				
	vacuum or in inert gas or				
	otherwise chemically	Nil		Nil	
1518	modified, excluding those of heading 1516; inedible	1111			
	mixtures or preparations of				
	animal or vegetable fats or oils or of fractions of different				
	fats or oils of this Chapter,				
	not elsewhere specified or				
	included				
1510	Omitted				
1519	Glycerol, crude; glycerol	N.:1		Nil	
15200000	waters and glycerol lyes	Nil		1911	
	Vegetable waxes (other than				
	triglycerides), Beeswax, other		ì		
1521	insect waxes and spermaceti,				
1321	whether or not refined or				
	coloured				
15210010	Shellac wax	1%		0.3%	
15210099	Others	Nil		Nil	
13210033	Degras: residues resulting				
	from the treatment of fatty	1%		0.3%	
1522	substances or animal or	170			
	vegetable waxes				
		CHAPTER - 16		ANG	
	PREPARATIONS OF M	MEAT, OF FISH OR	OF CRUSTACE	SANS,	
•	MOLLUSCS OR O	THER AQUATIC IN	VERTEBRATE	<u>,                                    </u>	
	Sausages and similar				
1<010000	products, of meat, meat offal	1.6%		0.5%	
16010000	or blood; food preparations				
	based on these products				
1602	Other prepared or preserved	1.6%	,	0.5%	
1002	meat, meat offal or blood				
	Extracts and juices of meat,	1.6%		0.5%	
1603	fish or crustaceans, molluscs	1.0%	'	0.570	
	or other aquatic invertebrates				
	Prepared or preserved fish,	1%		0.3%	
1604	caviar and caviar substitutes	170		3.570	
	prepared from fish eggs				
	Crustaceans, molluscs and other aquatic invertebrates,				
1605		i I	1		

1	2	3	4	5	6	7
160501	In frozen form.		3.5%		1.3%	
160599	Others		1%		0.3%	
100577		CHAPTEI	<u></u>			
	SUGARS AND			IERY		
	Cane or beet sugar and					
1701	chemically pure sucrose, in					
	solid form	-				
170101	White sugar		1.6%		1.6%	
170102	Raw sugar	·	1.6%		1.6%	
170199	Others		1%		0.3%	
	Other sugars, including					
	chemically pure lactose,					
	maltose, glucose and fructose,					
4=04	in solid form; sugar syrups		1%		0.3%	
1702	not containing added		1%		0.376	
	flavouring or colouring matter; artificial honey,				1.	
	matter; artificial honey, whether or not mixed with					
	natural honey; caramel					
	Molasses resulting from the					
1703	extraction or refining of sugar		1%		0.3%	
	Sugar confectionery		İ***			
1704	(including white chocolate),		1%		0.3%	
	not containing cocoa					
····		CHAPTE	R – 18			
	COCOA AND	COCOA	PREPARATI	ONS		
10010000	Cocoa beans, whole or		1%		0.3%	
18010000	broken, raw or roasted					
18020000	Cocoa shells, husks, skins and		1%		0.3%	
1002000	other cocoa waste					
1803	Cocoa paste, whether or not		1%		0.3%	
	defatted		10/		0.3%	
18040000	Cocoa butter, fat and oil		1%		0.370	
	Cocoa powder, not containing		1%		0.3%	
18050000	added sugar or other		170		0,570	
	sweetening matter Chocolate and other food					
1806	preparations containing cocoa		1%		0.3%	
		CHAPTE	1 19			
PREP	ARATIONS OF CEREALS, FLOU	R. STARC	HOR MILK	PASTRYC	COOKS' PRODU	CTS
1 14121 7	Malt extract; food	24, 22, 22, 22, 22, 22, 22, 22, 22, 22,				
	preparations of flour, groats,		1			
	meal, starch or malt extract,					
	not containing cocoa or	•				
1001	containing less than 40% by		1%		0.3%	
1901	weight of cocoa calculated on		1 /0			
	a totally defatted basis, not					
	elsewhere specified or					
	included; food preparations					
	of goods of headings 0401 to		1			

b 		<del> </del>				
1	2	3	4	5	6	7
	losos		i	1	<b>j</b> 1	
	0404, not containing cocoa or				1	
	containing less than 5% by			}		
	weight of cocoa calculated on a totally defatted basis, not					
	elsewhere specified or					
	included			İ		
	Pasta, whether or not cooked					
	or stuffed (with meat or other					
	substances) or otherwise					
1902	prepared, such as		1%		0.3%	
	spaghetti,macaroni, noodles,					
	lasagne, gnocchi, ravioli,					
	cannelloni; couscous, whether				1	
	or not prepared Tapioca and substitutes		<del> </del>		<del></del>	
	therefor prepared from					
19030000	stareh, in the form of flakes,		1%		0.3%	
1900000	grains, pearls, siftings or in		1 ***			
	similar forms					
	Prepared foods obtained by					
	the swelling or roasting of					
	cereals or cereal products (for			Ì		
	example, corn flakes); cereals			ŀ		
	[other than maize (corn)] in			ļ		
1904	grain form or in the form of		1%		0.3%	
	flakes or other worked grains (except flour, groats and			ŀ		
	meal), pre-cooked or			i		
	otherwise prepared, not		}			
	elsewhere specified or					
	included		•			
,	Bread, pastry, cakes, biscuits					
	and other bakers' wares,			1		
	whether or not containing					
1905	cocoa; communion wafers,			į		
	empty cachets of a kind					
	suitable for pharmaceutical					
	use, sealing wafers, rice paper and similar products					
190501	Biscuits		1.6%		1.6%	
190599	Others		1%		0.3%	
		CHAPTE				
PI	REPARATION OF VEGETABLE	s, fruits	, NUTS OR O	THER PAR	IS OF PLANTS	<u> </u>
	Vegetables, fruit, nuts and					
2001	other edible parts of plants,		1%		0.3%	
	prepared or preserved by vinegar or acetic acid			ļ		
	Tomatoes prepared or		,			
2002	preserved otherwise than by		1%		0.3%	
MY UW	president was tresses trade called by		1 1/4	1	1 0.070	

1	2	3	4	5	6	7
			T			
	Mushrooms and truffles,					
2003	prepared or preserved otherwise than by vinegar or		1%		0.3%	
	acetic acid					
	Other vegetables prepared or					
	preserved otherwise than by					
2004	vinegar or acetic acid, frozen,		1%		0.3%	
2001	other than products of				0.270	
	heading 2006		ŀ			
	Other vegetables prepared or					
	preserved otherwise than by		ŀ	Ę		
2005	vinegar or acetic acid, not		1%	i i	0.3%	
	frozen, other than products of		1		:	
	Heading 2006			<u> </u>		
	Vegetables, fruits, nuts, fruit-		1			
20060000	peel and other parts of plants,		1%		0.3%	
	preserved by sugar (drained,			· i		
	glace or crystallised)  Jams, fruit jellies,	-	<del> </del>			
	Jams, fruit jellies, marmalades, fruit or nut					
	puree and fruit or nut pastes,		İ			
2007	obtained by cooking, whether		Ì			
	or not containing added sugar					
	or other sweetening matter					
200701	Fruit jams/ fruit jelly packed in		16/		A) 20/	
200701	OTS cans		1%		0.3%	
200799	Others		1%		0.3%	
	Fruit, nuts and other edible					
	parts of plants, otherwise					
	prepared or preserved,					
2008	whether or not containing		1%		0:3%	
	added sugar or other					•
	sweetening matter or spirit,					
	not elsewhere specified or included					
	Fruit juices (including grape	<del></del>	<del> </del>	<del></del>		
	must) and vegetable juices,					
	unfermented and not					
2009	containing added spirit,		ļ.			
	whether or not containing		}			
	added sugar or other			].		
	sweetening matter					
200901	Fruit juice pulp /concentrates,		1%		0.3%	. —
	packed in OTS cans					
200999	Others		1%	<u> </u>	0.3%	
	Magnetic artistic or . We . A 19621	CHAPTE		ATIONE		
	MISCELLAN Extracts. essences and	EOUS EDIR	LE PKEPAK	THUNS		
2101	Extracts, essences and concentrates, of coffee, tea or	•				
£101	mate and preparations with a		1			

1	2	3	4	5	6	7
					1	
	basis of these products or with				]	
	a basis of coffee, tea or mate;					
	roasted chicory and other roasted coffee substitutes,				1	
	roasted coffee substitutes, and extracts, essences and					
	concentrates thereof					
210101	Instant Coffee		3%		1%	
210101	Roasted Chicory		1%		0.3%	
210102	Others		1%		0.3%	
210177	Yeasts (active or inactive);					
	other single cell micro-	1				
	organisms, dead (but not		1%	i	0.3%	
2102	including vaccines of heading	-	1 76	}	0.570	
	3002); prepared baking	i				
	powders			ļ	ļi	
	Sauces and preparations					
	therefor, mixed condiments					
2103	and mixed seasonings;				}	
	mustard flour and meal and					
	prepared mustard  Condiments paste packed in				-	
210301	OTS cans		1%		0.3%	
210399	Others		1%	<del>                                     </del>	0.3%	
210399	Soups and broths and					
	preparations therefor,		••		0.00	
2104	homogenized composite food		1%		0.3%	
-	preparations					
	Ice cream and other edible					
21050000	ice, whether or not containing		1%		0.3%	
	cocoa				i .	
	Food preparations not					
2106	elsewhere specified or					
	included					
210601	Chutneys/ vegetables/ pickles		1%		0.3%	
	packed in OTS cans		10/	<del> </del>	0.3%	
210699	Others	CHAPTER			0.570	
	REVERA			GAR		
	Waters, including natural or			Ţ		
	artificial mineral waters and					
48.04	aerated waters, not containing	1%   0.3%				
2201	added sugar or other		1411		0.3%  0.3%  0.3%  0.3%  0.3%  0.3%  0.3%  AR	
	sweetening matter nor					
	flavoured; ice and snow					
	Waters, including mineral				1	
	waters and aerated waters,					
2202	containing added sugar or		Nil	1.	Nit	
	other sweetening matter or			1		
	flavoured, and other non-	1 1				
	alcoholic beverages, not	<u> </u>				

• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	3	3	4	F		
1	2	3	<u> </u>	5	6	7
	including fruit or vegetable juices of heading 2009					
22030000	Beer made from malt		Nil		Nil	
2204	Wine of fresh grapes, including fortified wines; grape must other than that of heading 2009		Nil		Nil	
2205	Vermouth and other wine of fresh grapes flavoured with plants or aromatic substances		Nil		Nil	
22060000	Other fermented beverages (for example, cider, perry, mead); mixtures of fermented beverages and non-alcoholic beverages, not elsewhere specified or included		Nil		Nil	
2207	Undenatured ethyl alcohol of an alcoholic strength by volume of 80% vol. or higher; ethyl alcohol and other spirits, denatured, of any strength					
22071090	Ethanol or Ethyl Alcohol, Rectified Spirit / ENA / or otherwise having a minimum strength of 94.5% of Ethyl Alcohol	Litre	₹3.5		₹ 0,5	
22071099	Others		Nil		Nil	·
2208	Undenatured ethyl alcohol of an alcoholic strength by volume of less than 80% vol; spirit, liquors and other spirituous beverages	3	Nil		Nil	
2209	Vinegar and substitutes for vinegar obtained from acetic acid		1%		0.3%	
DECI	DUES AND WASTE FROM TH	CHAPTER F FOOD IND		EDADEN AN	IMAL EODD	ED
RESI	Flours, meals and pellets, of	E FOOD IND	USIRIES; PI	EFARED AN	IIVIAL FUDD	EK
2301	meat or meat offal, of fish or of crustaceans, molluscs or other aquatic invertebrates, unfit for human consumption; greaves		1%		0.3%	
2302	Bran, sharps and other residues, whether or not in the form of pellets, derived from the sifting, milling or other working of cereals or of leguminous plants		1%		0.3%	

0						
1	2	3	4	5	6	7
	Residues of starch manufacture and similar residues, beet-pulp, bagasse and other waste of sugar	-	1%		0.3%	
2303	manufacture, brewing or distilling dregs and waste, whether or not in the form of pellets		170		<b>CID</b>	
2304	Oil-cake and other solid residues whether or not ground or in the form of pellets, resulting from the extraction of soyabean oil		1%		0.3%	
2305	Oil-cake and other solied residues, whether or not ground or in the form of pellets, resulting from the extraction of ground-nut oil		1%		0.3%	
2306	Oil-cake and other solid residues, whether or not ground or in the form of pellets, resulting from the extraction of vegetable fats or oils, other than those of heading 2304 or 2305		1%		0.3%	
23070000	Wine lees; argol		1%	<del>                                     </del>	0.3%	
23080000	Vegetable materials and vegetable waste, vegetable residues and by products, whether or not in the form of pellets, of a kind used in animal feeding, not elsewhere specified or included		1%		0.3%	
2309	Preparations of a kind used in animal feeding		1%		0.3%	
-,,		CHAPTER		~ ~ * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7000	
/ <del>/ 12</del>	TOBACCO AND MAN Unmanufactured tobacco;	UFACTURE	D LORVCC	USUBSTITU	IES	<del></del>
2401	tobacco refuse					
24011000	Unmanufactured tobacco		1%	<u> </u>	0.3%	
24011099	Others	ļ	Nil		Nil	
2402	Cigar, cheroots, cigarillos and cigarettes, of tobacco or of tobacco substitutes					
24022000	Cigarettes Packed in consumer packs	200 sticks	4.5%	21.6	2,4%	11.5
24022099	Others		Nil		Nil	
2403	Other manufactured tobacco and manufactured tobacco substitute; "homogenized" or	į.				

1	2	3	4	<u></u>	1 7	<del></del>
<u>T</u>	4	<u> </u>	4	5	6	7
•	144		1			,
	"reconstituted" tobacco;					
	tobacco extract and essences					<u> </u>
	Tobacco /Sweet Tobacco					
24039900	/Tobacco paste packed in the		1%		0.3%	
	relevant packing material					
2403000099	Others		1%		0.3%	
	<u> </u>	CHAPTE	R - 25		1 0,0,0	
SALT	; SULPHUR; EARTHS AND STO			TEDIALS III	ME AND CEM	ENT
	Salt (including table salt and	71 1825 I RIZEO	TEMETRO IVER	LIGITES, DI	VIE AND CEN	IEIN X
	denatured salt) and pure					
	sodium chloride, whether or					
2501	not in aqueous solution or					
2501						
	containing added anti-caking					
	or free flowing agents; sea					
	water			Ļ	<del> </del>	
ago	Common salt (including iodised					
25010010	salt) packed in HDPE/LDPE/PP		1.5%		1.5%	
	Woven bags	<u> </u>				
25010090	Others		Nil		Nil	
25020000	Unroasted iron pyrites		Nil		Nil	
	Sulphur of all kinds, other		<del></del>	<del> </del>	<del>   </del>	
	1 -					
2503	• //		Nil		Nil	
2504	colloidal suiphur	<del></del>	<del> </del>		<del> </del>	
4304	Natural graphite					<del></del>
250410	Carbofoil of various grades	**				
250410	(chemically Acid treated	Kg	3.9%	4.3	3.9%	4.3
	graphite)		ļ			
250499	Others		Nil		Nil	
	Natural sands of all kinds,					
2505	whether or not coloured,		Nil	1	Nil	
A JUJ	other than metal-bearing		IAII		INII	
	sands of Chapter 26					
	Quartz (other than natural	····				
	sands); quartzite, whether or		-			
	not roughly trimmed or		]			
2506	merely cut, by sawing or		Nil		Nil	
	otherwise, into blocks or slabs		. 141			
	of a rectangular (including					
	square) shape					
	Kaolin and other kaolinic				<del> </del>	
2507			Nil		Nil	
	clays, whether or not calcined					
	Other clays (not including					
	expanded clays of heading					
2508	6806), andalusipe, kyanite and	•				
	sillimanite, whether or not					
	calcined; mullite; chamotte or				1	
	dinas earths					
25081090	Processed Bentonite	MT	6.8%	108	3,9%	61.9
	Others		Nil		Nil	

1 2 3 4 5 6 7

25090000	Chalk	Nil	Nil
	Natural calcium phosphates,		
	natural aluminium calcium	277	Nil
2510	phosphates and phosphatic	Nil	NII
	chalk		
	Natural barium sulphate		
	(barytes); natural barium		·
	carbonate (witherite),		
2511	whether or not calcined, other	Nil	Nil
	than barium oxide of heading		
	2816		·
	Siliceous fossil meals (for		
	example, kieselguhr, tripolite	1	4
	and diatomite) and similar		
2512	siliceous earths, whether or	Nil	Nil
	not calcined, of an apparent		
	specific gravity of 1 or less		
	Pumice stone; emery; natural		
	corundum, natural garnet and		
2513	other natural abrasives,	Nil	Nil
	whether or not heat-treated		
	Slate, whether or not roughly		
	trimmed or merely cut, by		
	sawing or otherwise, into		
25140000	hlocks or slabs of a	Nil	Nil
	rectangular (including		
	square) shape		
	Marble, travertine, ecaussine		
	and other calcareous		
	monumental or building stone		
	of an apparent specific gravity		
	of 2.5 or more, and alahaster,		
2515	whether or not roughly	Nil	Nil
2010	trimmed or merely cut, by		
	sawing or otherwise, into		
	blocks or slabs of a		]
	rectangular (including		
	square) shape		
	Granite, porphyry, basalt,		
	sandstone and other		
	monumental or building		
	stone, whether or not roughly		
2516	trimmed or merely cut, by	Nil	Nil
	sawing or otherwise, into		
	blocks or slabs of a		
	rectangular (including		
	square) shape		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Pebbles, gravel, broken or		
4E1FF		279	2,000
2517	crushed stone, of a kind	Nil	Nil

1	2	3	4	5	6	7
	aggregates, for road metalling or for railway or other ballast, shingle and flint, whether or not heat-treated; macadam of slag, dross or similar industrial waste, whether or not incorporating the materials cited in the first part of the heading; tarred macadam; granules, chippings and powder, of stones of heading 2515 or 2516, whether or not heat-treated					
2518	Dolomite, whether or not calcined or sintered, including dolomite roughly trimmed or merely cut, by sawing or otherwise, into blocks or slabs of a rectangular (including square) shape; dolomite ramming mix		Nil		Nil	
2519	Natural magnesium carbonate (magnesite); fused magnesia; deadburned (sintered) magnesia, whether or not containing small quantities of other oxides added before sintering; other magnesium oxide, whether or not pure		Nil		Nil	
2520	Gypsum; anhydrite; plasters (consisting of calcined gypsum or calcium sulphate) whether or not coloured, with or without small quantities accelerators or retarders		Nil	The state of the s	Nil	
2521	Limestone flux; limestone and other calcareous stones, of a kind used for the manufacture of lime or cement	,	Nil		Nil	
2522	Quicklime, slaked lime and hydraulic lime, other than calcium oxide and hydroxide of heading 2825		Nil		Nil	
2523	Portland cement, aliminous, slag cement, supersulphate cement and similar hydraulic cement, whether or not coloured or in the form of clinkers					

1	2	3	4	5	6	7
25232100	Portland Cement-white		3.1%		1.5%	
252329	Ordinary Portland Cement/ Portland Cement Pozzolona/ Portland Slag Cement/ Oil Well Cement		3.1%		1.5%	
25232900	Clinker of Ordinary Portland Cement/ Portland Cement Pozzolona/ Portland Slag Cement/ Oil Well Cement	-	1.9%		1.5%	
2523000099	Other Cements		1.5%		1.5%	
2524	Asbestos		Nil	· .	Nil	
2525	Mica, including splittings; mica waste		Nil		Nil	
2526	Natural steatite, whether or not roughly trimmed or merely cut, by sawing or otherwise, into blocks or slabs of a rectangular (including square) shape; talc		Nil		Nil	
2527	Omitted					
2528	Natural borates and concentrates thereof (whether or not caleined), but not including borates separated from natural brine; natural boric acid containing not more than 85% of H ₃ BO ₃ Calculated on the dry weight		Nil		Nil	
2529	Feldspar; leucite; nepheline and nepheline syenite; fluorspar		Nil		Nil	
2530	Mineral substances not else- where specified or included		Nil		Nil	
		CHAPT	ER – 26 G AND ASH	٠		
2601	Iron ores and concentrates, including roasted iron pyrites		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
260101	Iron Ore pellets (from Limonite Ore)		1.5%		1.5%	
<b>2</b> 60102	Iron Ore Pellets. (from Haematite Ore)		1.5%		1.5%	
260199	Others		Nil	<del></del>	Nil	<b></b>
2602	Manganese ores and concentrates, including ferruginous manganese ores and concentrates with a manganese content of 20% or more, calculated on the dry weight		Nil		Nil	
26030000	Copper ores and concentrates		Nil	<del>                                     </del>	Nil	

5 6 2 3 4 1 26040000 Nil Nil Nickel ores and concentrates 26050000 Cobalt ores and concentrates Nil Nil Aluminium ores 2606 concentrates 260601 Calcined Bauxite 1.5% 0.5% Nil Nil 260699 Others 26070000 Lead ores and concentrates Lead Concentrates 1.5% 1.5% 2607000001 Nil Nil 2607000099 Others 26080000 Zinc ores and concentrates 1.5% 1.5% 2608000001 Zinc Concentrates Nil Nii 2608000099 Others Tin ores and concentrates Nil Nil 26090000 Chromium ores and Nil Nil 2610 concentrates Tungsten ores and 26110000 Nil Nil concentrates Uranium ores and 2612 Nil Nil concentrates Molybdenum and ores 2613 Nil Nil concentrates Titanium and ores 2614 Nil  $N_{1}$ concentrates Niobium, tantalum, vanadium or zirconium ores Nil Nil 2615 and concentrates Precious metal ores and 2616 Nil Nil concentrates 2617 Other ores and concentrates Nil Nil Granulated slag (slag sand) 26180000 from the manufacture of iron Nil Nil or steel Slag, dross (other granulated slag), scaling and Nil 2619 Nil waste from manufacture of iron or steel Slag, ash and residues (other than from the manufacture of Nil Nil iron or steel), containing 2620 their metal arsenic, or compounds Other stag, and ash, including seaweed ash (kelp); ash and Nil Nil 2621 residues from the incineration of municipal waste

1 2 3 4 5 6 7

]	MINERAL FUELS, MINERAL O BITUMINOUS S	CHAPTER – 27 ILS AND PRODUCTS OF THEII UBSTANCES; MINERAL WAX	R DISTILLATION; ES
2701	Coal; Briquettes, ovoids and similar solid fuels manufactured from coal	Nil	Nil
2702	Lignite, whether or not agglomerated, excluding jet	Nil	Nil
2703	Peat (including peat litter), whether or not agglomerated	Nil	Nil
2704	Coke and semi-coke of coal, of lignite or of peat, whether or not agglomerated; retort carbon	Nil	Nil
27050000	Coal gas, water gas, producer gas and similar gases, other than petroleum gases and other gaseous hydrocarbons	Nil	Nil
2706	Tar distilled from coal, from lignite or from peat and other mineral tars, whether or not dehydrated or partially distilled, including reconstituted	Nil	Nil
2707	Oils and other products of the distillation of high temperature coal tar similar products in which the weight of the aromatic constituents exceeds that of the non-aromatic constituents	Nil	Nil
2708	Pitch and pitch coke, ohtained from coal tar or from other mineral tars	Nil	Nil
27090000	Petroleum oils and oils obtained from bituminous minerals, crude	Nil	Nil
2710	Petroleum oils and oils obtained from bituminous minerals, other than crude; preparations not elsewhere specified or included, containing by weight 70% or more of petroleum oils or of oils obtained from bituminous minerals, these oils being the basic constituents of the preparations; waste oils		

-			1 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :			
11	2	3	4	5	6	7
		·				
271001	High Speed Diesel supplied by domestic oil companies to the Units located in Special Economic Zone	77 A. B. Organisa	Nil		Nil	
271002	Furnace oil supplied by domestic oil companies to the Units located in Special Economic Zone		Nil		Nil	
271003	Industrial / Automotive Lubricants	Kg	4.4%	11.1	4.4%	11.1
271099	Others		Nil	<del> </del>	Nil	
	Petroleum gases and other			-	1171	
2711	gaseous hydrocarbons		Nil		Nil	-
2712	Petroleum jelly, paraffin wax, microcrystalline petroleum wax, slack wax, ozokerite, lignite wax, peat wax, other mineral waxes, and similar products obtained by synthesis or by other processes, whether or not coloured		Nil		Nil	
2713	Petroleum coke, petroleum bitumen and other residues of petroleum oils or of oils obtained from bituminous minerals.					
271301	Calcined Petroleum coke		2.1%		2.1%	
271399	Others		Nil		Nil	
2714	Bitumen and asphalt, natural; bituminous or oil shale and tar sands; asphaltites and asphaltic rocks		Nil		'Ail	
2715	Bituminous mixtures based on natural asphalt, on natural bitumen, on petroleum bitumen, on mineral tar or on mineral tar pitch (for example, bituminous mastics, cut backs)		Nil		Nil	
27160000	Electrical Energy		Nil		Nil	
	CHEMICALS; ORGANIC OR IN EARTH METALS, OF RAI		-28 COMPOUNDS		US METALS,	OF RARE-
	I-CHEMICAL ELEMENTS				·	
2801	Fluorine, chlorine, bromine and iodine		1.5%		1.5%	
2802	Sulphur, sublimed or precipitated; colloidal sulphur					
280201	Insoluble Sulphur		1.5%		1.5%	

	1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1	2	3	4	5	6	7
280299	Others		1.5%		1.5%	
2803	Carbon (carbon blacks and other forms of carbon not elsewhere specified or included)					
28030010	Carbon black	Kg	3.9%	3	3.9%	3
2803000099	Others		1.5%		1.5%	
2804	Hydrogen, rare gases and other non-metals					
28047020	Phosphorous, Red	Kg	3.9%	11.1	3.9%	11.1
2804000099	Others		1.5%		1.5%	
2805	Alkali or alkaline-earth metals; rare-earth metals, scandium and yttrium, whether or not intermixed or interalloyed; mercury		1.5%		1.5%	
2806	II-INORGANIC ACIDS AND INORGANIC OXYGEN COMPOUNDS OF NON-METALS  Hydrogen chloride (hydrochloric acid);		1.5%		1.5%	
	chlorosulphuric acid				. 50/	
2807	Sulphuric acid; oleum		1.5%		1.5%	
2808	Nitric acid; sulphonitric acids		1.5%		1.5%	
2809	Diphosphorus pentaoxide; phosphoric acid; polyphosphoric acids, whether or not chemically defined					
28091000	Diphosphorous Pentoxide		3.8%		1.5%	
28092010	Phosphoric Acid		3.5%		3.5%	
28092020	Poly Phosphoric Acids 85%		3.4%		1.5%	
28092030	Phosphorus Pentaoxide		2.1%		2.1%	
28092040	Ortho Phosphoric Acid		2.8%		2.8%	
2809000099	Others		1.5%		1.5%	
2810	Oxides of boron; boric acids		1.5%	<u> </u>	1.5%	
2811	Other inorganic acids and other inorganic oxygen compounds of non-metals					
2811110001	Anhydrous Hydro Fluoric Acid		2.1%		2.1%	
2811110002	Hydro Fluoric Acid 70%		1.5%		1.5%	
28111990	Fluoboric Acid		1.5%		1.5%	
28112200	Silicon Dioxide	Kg	4.3%	2.4	2%	1.1
2811000099	Others		1.5%		1.5%	
	III-HALOGEN OR SULPHUR COMPOUNDS OF NON-METALS					
2812	Halides and halide oxides of non-metals					

<u> </u>			1		<u> </u>	T
1	2	3	4	5	6	7
28121020	Phosphorous Trichloride	Kg	5.7%	3.6	2.1%	1.3
28121030	Phosphorus Oxychloride		3.4%	ļ	2.1%	
28121090	Phosphorus Penta Chloride		1.5%		1.5%	
2812000099	Others		1.5%		1.5%	
	Sulphides of non-metals;					
2813	commercial phosphorus	•				
20120000	trisulphide		2.00/	<u> </u>	0.10/	
28139090 2813000099	Phosphorous Pentasulphide Others		3.8% 1.5%	<del> </del>	2.1% 1.5%	
2813000099			1.3%	<del> </del>	1.370	
	IV-INORGANIC BASES		-			
	AND OXIDES,					
	HYDROXIDES AND					
	PEROXIDES OR METALS			ļ		
2814	Ammonia, anhydrous or in aqueous solution		1.5%		1.5%	:
2815	Sodium hydroxide (caustic			<del> </del>		
2013	soda); potassium hydroxide					
	(caustic potash); peroxides of					
	sodium or potassium					
28151110	Caustic Soda Flakes/Solid		3.4%		1.5%	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
28152000	Caustic Potash Flakes/Solids	Kg	7.2%	4.3	3.5%	2.1
28152010	Caustic Soda solution		3.5%		3.5%	
2815000099	Others		1.5%	<u> </u>	1.5%	
	Hydroxide and peroxide of					
<b>28</b> 16	magnesium; oxides,		1.50/		1 59/	
	hydroxides and peroxides, of		1.5%		1.5%	
	strontium or barium					
2817	Zinc oxide; zinc peroxide					
2817001001	Zinc Oxide	Kg	3.8%	5.7	3.8%	5.7
2817001002	Zinc Oxide- IP/BP/USP Grade	Kg	3.8%	7.4	3.8%	7.4
2817001003	Zinc Oxide (100% Purity)	Kg	3.8%	6.3	3.8%	6.3
2817000099	Others		1.5%		1.5%	
	Artificial corundum, whether					
2010	or not chemically defined;					
2818	aluminium oxide; aluminium					
	hydroxide					
28183000	Alumina Trihydrate		2.1%	•	2.1%	
28183010	Calcined Alumina		3.5%		3.5%	
2818000099	Others		1.5%		1.5%	
2819	Chromium oxides and		1.5%		1.5%	,
	hydroxides		1.5%	<u> </u>	1.5%	
2820	Manganese oxides		1.3%	-	1.376	
2821	Iron oxides and hydroxides;					
	earth colours containing 70% or more by weight of					
	combined iron evaluated as					
	Fe ₂ O ₃					
<b>2</b> 82101	Gamma Ferric Oxide (Audio		2.1%		2.1%	
<b>2</b> 82101	Gamma Ferric Oxide (Audio		2.1%	<u> </u>	2.1%	

1	2	3	4	5	6	7
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Grade)				1.50/	,
282199	Others		1.5%		1.5%	
2822	Cobalt oxides and hydroxides; commercial cobalt oxides		1.5%		1.5%	
2823	Titanium oxides		0.504		2.50/	
28230010	Titanium Di-Oxide Anatase		3.5%		3.5% 1.5%	
28230020	Titanium Dioxide (Rutile)		1.5%		1.5%	
2823000099	Others		1.5%		1.370	
2824	Lead oxides; red lead and orange lead					
28241010	Lead Oxide Yellow Litharge	Kg	6.5%	11.6	1.5%	2.7
28242000	Lead Oxide Red (Red Lead)	Kg	6.8%	12.2	1.5%	2.7
28249000	Lead Oxide grey (Lead Suboxide)	Kg	6%	10.8	1.5%	2.7
2824000099	Others		1.5%		1.5%	
2825	Hydrazine and hydroxylamine and their inorganic salts; other inorganic bases; other metal oxides, hydroxides and peroxides		1.5%		1.5%	
	VSALTS AND PEROXYSALTS, OF INORGANIC ACIDS AND METALS					
2826	Fluorides; fluorosilicates, fluoroaluminates and other complex fluorine salts					
28261110	Ammonium Bifluoride		2.7%		1.5%	
28261200	Aluminium fluoride	·	1.5%		1.5%	
2826199001	Potassium Fluoride	Kg	6%	12	1.5%	3
2826199002	Potassium Titanium Fluoride	Kg	6.5%	19.2	2.1%	6.2
2826000099	Others		1.5%		1.5%	
2827	Chlorides, chloride oxides and chloride hydroxides; bromides and bromide oxides; iodides and iodide oxides					
28273200	Aluminium Chloride Anhydrous	Kg	7.2%	4.3	2.8%	1.7
28273201	Poly Aluminium Chloride		2.1%	<u> </u>	2.1%	
2827599003	Tetrabutyl Ammonium Bromide		3.9%	ļ	3.9%	
28276010	Potassium Iodide BP/USP		2.7%		2.7%	
28276020	Sodium Iodide		6.1%		2.7%	
28276030	Nickel Chloride		1.5%		1.5%	
2827000099	Others		1.5%		1.5%	
2828	Hypochlorites; commercial calcium hypochlorites; chlorites; hypobromites					
28281010	Stable Bleaching Powder Chlorine content upto 36%		1.5%		1.5%	

1	2	3	4	5	6	7
		<del> </del>	<del></del>	r	<del></del>	
28281020	Calcium Hypochlorite Chlorine content more than 60%		3.5%		1.5%	
28281030	Calcium Hypochlorite Hydrated		1.5%		1.5%	
2828000099	Others		1.5%		1.5%	
	Chlorates and perchlorates;					
2829	bromates and perbromates; iodates and periodates					
282901	Potassium Chlorate		2.1%		2.1%	
282999	Others		1.5%		1.5%	
2830	Sulphides; polysulphides, whether or not chemically defined					
28301000	Sodium Sulphide	Kg	6.5%	4	3.9%	2.4
283000099	Others		1.5%		1.5%	
2831	Dithionites and sulphoxylates					
28311010	Sodium Hydro Sulphite	Kg	7.1%	7.2	3.5%	3.5
28311020	Sodium Formaldehyde Sulphoxylate		4.9%		2.1%	
28319020	Zinc Formaldehyde Sulphoxylate		2.1%		2.1%	
2831000099	Others		1.5%		1.5%	
2832	Sulphites; thiosulphates		1.5%	ľ	1.5%	
2833	Sulphates; alums; peroxo- sulphates (persulphates)					
28332300	Basic Chromium sulphate		3.3%		1.5%	
28332400	Nickel Sulphate	Kg	7.1%	7.2	1.5%	1.5
28332500	Copper Sulphate (With 5 molecule of water of Crystallisation)	Kg	5.9%	13.4	2.1%	4.8
28332940	Manganese Sulphate Monohydrate	Kg	4.7%	5	2.1%	2.2
28332990	Cobalt Sulphate		3.5%		3.5%	
2833000099	Others		1.5%		1.5%	
2834	Nitrites; nitrates					
283401	Sodium Nitrite		3.5%		3.5%	
283402	Dicyclohexyl Ammonium Nitrate (DICHAN)		3.9%		3.9%	
283499	Others		1.5%		1.5%	
2835	Phosphinates (hypo- phosphites), phosphonates (phosphites) and phosphates; polyphosphates, whether or not chemically defined		1,370			
283501	Sodium Tripoly Phosphate		2.8%		2.8%	
283502	Triphenyl Phosphate	Kg	3.9%	7.2	3.9%	7.2
283599	Others		1.5%		1.5%	

1	2	3	4	5	6	7
	Carbonates; peroxo-					
2027	carbonates (percarbonates); commercial ammonium					
2836	commercial ammonium carbonate containing					
	ammonium carbamate				İ	
28364000	Potassium Carbonate	Kg	7.1%	4.2	3.5%	2.1
28365000	Calcium Carbonate		2.1%		2.1%	
28366000	Barium Carbonate		2.1%		2.1%	
28367000	Zinc Carbonate		2.1%		2.1%	
2836000099	Others		1.5%		1.5%	
2027	Cyanides, cyanide oxides and					
2837	complex cyanides					
28371100	Sodium Cyanide Powder/		2.1%		2.1%	
	Tablet/ Granule	***		12.2	<u> </u>	0.7
28371910	Potassium Cyanide	Kg	4.3%	12.8	2.8%	8.3
28371920	Copper Cyanide	Kg	3.9%	11.9	3.9%	11.9
28371990	Zinc Cyanide	···	3.5%		3.5%	<u> </u>
2837000099	Others Deleted		1.5%		1.370	
2838	Silicates; commercial alkali		<u></u>			<u>.                                    </u>
2839	metal silicates					
	Sodium Meta Silicate					•••
28391100	Monohydrate	MT	5%	960	2.8%	537.6
28391900	Sodium Silicate	MT	3.9%	851	3.9%	851
2839000099	Others		1.5%		1.5%	
	Borates; peroxoborates		1.5%		1.5%	
2840	(perborates)		1.5%		1.376	
2841	Salts of oxometallic or					
2041	peroxometallic acids					
28412010	Zinc Chrome	Kg	5.5%	13.2	1.5%	3.6
28415090	Potassium Dichromate		3.5%		3.5%	
28416100	Potassium Permanganate	Kg	3.9%	7.7	3.9%	7,7
2841000099	Others		1.5%		1.5%	
	Other salts of inorganic acids					
-0.46	or peroxoacids, (including		1.50/		1.5%	
2842	aluminosilicates whether or		1.5%	ŀ	1.5%	
	not chemically defined), other			ļ		
· · ·	than azides VI-MISCELLANEOUS	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>		<del>                                     </del>	
	Colloidal precious metals;		<del> </del>	<del> </del>		
	inorganic or organic					
	compounds of precious				7 ***	
2843	metals, whether or not		Nil		Nil	
	chemically defined; amalgams		1			
	of precious metals			}		

285203

285204

285205

285206

285207

Mercurous Chloride (Calomel)

Mercuric

lodide

Mercuric Bromide

Mercuric Iodide

Mercuric suiphate

Potassium

formulation

3.4

3.4

3.4

1	2	3	4	5	6	7	
2844	Radioactive chemical elements and radioactive isotopes (including the fissile or fertile chemical elements and isotopes) and their compounds; mixtures and residues containing these products.		Nil		Nil		
2845	Isotopes other than those of heading 2844; compounds, inorganic or organic, of such isotopes, whether or not chemically defined		1.5%		1.5%		
2846	Compounds, inorganic or organic, of rare-earth metals, of yttrium or of scandium or of mixtures of these metals		1.5%		1.5%		
2847	Hydrogen peroxide, whether or not solidified with urea						
28470000	Hydrogen Peroxide		3.5%		3.5%		
2847000099	Others		1.5%		1.5%		
2848	Phosphides, whether or not chemically defined, excluding ferrophosphorus				1.576		
28480020	Zinc Phosphide		2.1%			~	
2848000099	Others				2.1%		
2849	Carbides, whether or not chemically defined		i.5%		1.5%	······································	
28490i	Siticon carbide		1.5%		1 50/		
284999	Others		1.5%		1.5%		
2850	Hydrides, nitrides, azides, silicides and borides, whether or not chemically defined, other than compounds which are also carbides of heading 2849		1.5%		1.5%		
2851	Deleted				<del> </del>		
2852	Inorganic or organic compounds of mercury, whether or not chemically defined, excluding amalgams	**************************************					
285201	Mercuric oxides	Kg	3.9%	3.4	3.9%		
285202	Mercuric chloride	Kg	3.9%	3.4	3.9%	3.4	
205202	Manager Children		3.770	J. <del>**</del>	3.370	3.4	

Kg

Kg

Kg

3.9%

3.9%

2.7%

2.7%

3.9%

3.4

3.4

3.4

3.9%

3.9%

2.7%

2.7%

3.9%

4	THE GAZETTE	OF INDIA	: EXTRAORDI	MAKI	12 11111	—SEC. 3(1)
1	2	3	4	5	6	7
			·		2.00/	3.4
285208	Mercuric Nitrate	Kg	3.9%	3.4	3.9%	3.4
20223	Mercuric Acetate		3.5%		3.5%	2.4
20020	Phenyl Mercury Acetate	Kg	3.9%	3.4	3.9%	3.4
	Methoxy Ethyl Mercury	ν	3.9%	3.8	3.9%	3.8
	chloride	Kg			1.59/	<u> </u>
285299	Others		1.5%		1.5%	
	Other inorganic compounds		İ			
	(including distilled or		1			
	conductivity water and water					
	of similar purity); liquid air		1.5%		1.5%	
2853	(whether or not rare gases		1.576			
	have been removed);					
	compressed air; amalgams, other than amalgams of					
	precious metals					
	precious inclais	CHAPTE	R-29			
	ORC		<u>EMICALS</u>			
	I.HYDROCARBONS AND					
	THEIR HALOGENATED					
	SULPHONATED, NITRAT-					
	ED OR INTROSATED					
	DERIVATIVES			<del> </del> -	1.5%	<u> </u>
2901	Acyclic hydrocarbons		1.5%		1.170	<u> </u>
2902	Cyclic hydrocarbons		1		1.6%	<b></b>
29021100	Cyclohexane		1.6%	<del>                                     </del>		
29029090	Naproxen Sodium		4.4%		4.4%	ļ. <u> </u>
29029091	Isobutyl Benzene		2.4%		2.4%	
2902000099	Others		1.5%		1.5%	<del>                                     </del>
2903	Halogenated derivatives of hydrocarbons					
29032200	Trichloro Ethylene		3.2%		3.2%	<del> </del>
29036940	Benzyl Chloride		1.6%		1.6%	<del> </del>
29036950	Monochloro Di-flouro methane (Refrigerant R-22 or HCFC 22)		1.6%		1.6%	<u> </u>
29036960	Di-chloro Di-flouro methane (Refrigerant R-12 or CFC12		1.6%	<u> </u>	1.6%	
2903000099	Others		1.5%		1.5%	<del> </del>
2505000055	Sulphonated, nitrated or	T		Ì		1
	nitrosated derivatives of	1				1
2904	hydrocarbons, whether or not	ļ				
	halogenated	<u> </u>				<del> </del>
20041020	Napthalene Sulphonate		2.4%		2.4%	
29041030	Formaldehyde condensate					
29041040	Vinyl Sulphone Ester (Acetanilide Based)		4%		4%	
2904104001	Vinyl Sulphone Ester (Ortho		4%		4%	
2904104002			1.6%		1.6%	

1	2	3	4	5	6	7
2904104003	Vinyl Sulphone Para Cresidine Base (PCVS)		4%		4%	
2904104004	Vinyl Sulphone 2:5 Demethoxy Anniline Oil Base		2.4%		2.4%	
2904109001	P-Toluene Sulphonic Acid		2.4%		2.4%	
2904109002	Linear Alkyl Benzene Sulphonic Acid		4.4%		4.4%	
29042010	Nitrobenzene		1.6%		1.6%	
29049040	Nitro Chloro Benzene (Ortho & Para)		1.6%		1.6%	
29049050	Para Nitro Chloro Benzene Sulphonic Acid		1.6%		1.6%	
29049060	Acetamino Sulphonic {Acetamino Sulphone Acetyl Amino Phenyl-4- (Hydroxy Ethyl) Sulphone}	Kg	4%	24	4%	24
29049070	1,4-Dimethoxy Benzene		4.4%		4.4%	
29049090	Sodium Alfa Olefine Sulphonate	Kg	4.4%	5.3	4.4%	5.3
29049091	Resist Salt		1.6%		1.6%	
2904000099	Others		1.5%		1.5%	
	HALOGENATED, SULPHO- NATED, NITOSITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES					
2905	Acyclic alcohols and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives					
29051420	Salbutamol Sulphate	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4.4%		4.4%	
29053200	Propylene Oxide/ Propylene Glycol		2.4%		2.4%	
2905399001	Guaifenesin		4.4%		4.4%	
2905399002	Povidon Iodine BP/IP/USP (Powder)		3.2%		3.2%	
2905399003	Monoethylene Glycol (MEG)		2.4%	<u></u>	2.4%	
2905399004	Triethylene Glycol		1.6%		1.6%	
29054290	Pentaerythritol		4%		4%	
	Refined Glycerine	Kg	4.4%	4.3	4.4%	4.3
2905450001			1.5%		1.5%	
2905450001 2905590001	Propanol Hydrochloride BP / USP					
	USP 3-Mercapto Propyl Tri Methoxy Silane		4%		4%	
2905590001	USP 3-Mercapto Propyl Tri Methoxy Silane De-Emulsifier HDL-5700/ HDL-5858/ HDL-8204		4% 2.4%		4% 2.4%	
2905590001 2905590002	USP 3-Mercapto Propyl Tri Methoxy Silane De-Emulsifier HDL-5700/				<u> </u>	

1	2	3	4	5	6	7
<u>-</u>			<u> </u>		<u> </u>	
2905590006	Het Diol (1,4,5,6,7,7 Hexa Chloro-2-3- Bis (Hydroxy Methyl) Bicyclo-2(2,1,1,)- heptane-5		1.6%		1.6%	
2905000099	Others	<u></u>	1.5%	<del></del>	1.5%	
2906	Cyclic alcohols and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives					
290601	Benzyl Alcohol		4%		4%	
290602	Phenyl Ethyl Alcohol		1.6%		1.6%	
<b>290</b> 699	Others  III. – PHENOLS, PHENOL- ALCOHOLS, AND THEIR HALOGENATED, SULPHO- NATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES		1.5%		1.5%	
2907	Phenols; phenol-alcohols			<b>†</b>		
2907119001	Sodium para Nitro Phenolate		1.6%		1.6%	
2907119002	Triphenyl Phosphite	Kg	4.4%	6.3	4.4%	6.3
29071290	Para Chloro Ortho Cresol	Kg	4.4%	21.8	4.4%	21.8
29071300	Dodecyl Phenol (DDP)	Kg	4.4%	5,3	4.4%	5.3
29071520	Beta Naphthols	Kg	4.4%	6.9	4.4%	6.9
29071990	Nonyl Phenol	Kg	4.4%	5.3	4.4%	5.3
29072100	Resorcinol		3.2%		3.2%	313
29072300	Phenol		1.6%		1.6%	
29072400	Para Cresol		2%		2%	
2907200099	Others		1.5%		1.5%	
2908	Halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives of phenols or phenol-alcohols					
29082003	4,4 Diamino Sulfanilide		3.2%		3.2%	
29082022	G Salt (2-Naphthol 6,8 Disulphonic Acid)		2.4%		2.4%	
29082025	Schaeffers Acid		3.2%		3.2%	
29082029	6-Nitro-1-Diazo-2-Naphthol-4- Sulphonic Acid	Kg	4%	12	4%	12
29089090	1-Diazo-2-Napthol 4-sulphonic Acid (on 100% basis)		1.5%		1.5%	
2908909001	N.W. Acid (1-Naphthol 4 Sulfonic Acid)		2.4%		2.4%	
2908909002	4B Acid		4.4%		4.4%	
2908909003	4,5 Dinitro chrysazine		2.4%		2.4%	
2908909004	2,4-Di-chloro Phenol	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6

	·		

2908909099	Others		1.50/			<del></del>
2,00,0,0			1.5%	<del></del>	1.5%	
	IV. – ETHERS, ALCOHOL			İ		
	PEROXIDES, ETHER PEROXIDES, KETONE					
	PEROXIDES, KETONE PEROXIDES, EPOXIDES			1		
	WITH A THREE-					
	MEMBERED RING,			1		
	ACETALS AND HEMI-					
	ACETALS, AND THEIR			İ		
	HALOGENATED, SULPHO-				ļ	
	NATED, NITRATED OR					ĺ
	NITROSATED					]
	DERIVATIVES			İ		
<b>2909</b>	Ethers, ether-alcohols, ether-				<del>                                     </del>	
	phenols, ether-aicohol-		1			
	phenols, alcohol peroxides,		ļ			
	ether peroxides, ketone peroxides (whether or not					
	chemically defined), and their				Ţ,	
	halogenated, sulphonated,					
	nitrated or nitrosated			1		
	derivatives					
29091100	Diethyl ether	Kg	4%	5.3	4%	5.3
29093030	Musk Ambrette Powder	Kg	₹10.8	<del></del>	₹ 10.8	J.J
29094100	Di-Ethylene Glycol (DEG)		2.4%		2.4%	
29094900	Diethylene Glycol Dibenzoate		1.6%		1.6%	
29094910	Yara Yara/ Beta Naphthol Methyl Ether	,	1.6%		1.6%	
2909000099	Others		1.5%	<del></del>	1.5%	·
2910	Epoxides, epoxyalcohols,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1.570	
	epoxyphenols and expoxy-					
	ethers, with a three-					
	membered ring, and their					
	halogenated, sulphonated,		1 :			
	nitrated or nitrosated derivatives				] [	
291001	Epichlorohydrine		1.00			
291099	Others		1.6%		1.6%	·
2911	Acetals and hemiacetals,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.5%		1.5%	
	whether or not with other		Į			•
	oxygen function, and their					
	halogenated, sulphonated,		1.5%		1.5%	
	nitrated or nitrosated					
	derivatives					
<del></del>	V ALDEHYDE -	·····				
	FUNCTION COMPOUNDS					

2.4%

١

2914709007

sulphonate sodium Salt

7 5 6 4 3 2 1 Aldehydes, whether or not with other oxygen function; 2912 cyclic polymers of aldehydes; paraformaldehyde 4% 2 4% Kg Formalin 37% 29121100 (Cleantex Glyoxal Resin 2.4% 2,4% 29121990 DA-2) 18.2 18.2 4% 4% Kg Meta Phenoxy Benzaldehyde 29124990 Para Anisaldehyde/ Para Anisic 3.2% 3.2% 29124991 Aldehyde/Anisic Aldehyde 1.5% 1.5% 2912000099 Others sulphonated, Halogenated, nitrosated nitrated or 2913 products of derivatives of heading 2912 Sulphonate Napthalene 1.5% 1.5% Condensate Formaldehyde 29130090 (80% active content) 1.5% 1.5% 2913000099 Others VI. - KETONE -FUNCTION COMPOUNDS AND QUINONE-FUNCTION COMPOUNDS Ketones and Quinones, whether or not with other oxygen function, and their 2914 sulphonated, halogenated, nitrosated nitrated derivatives 4.4% 37.4 37.4 4,4% Kg 29142310 Betaionone 4% 34.6 34.6 4% Kg Benzanthrone 29143920 Dimethoxy 16.17 3.2% 3.2% 2914399001 Dibenzanthrone 2.4% 2.4% 2914399002 Bromo Benzanthrone 2.4% 2.4% Anthraquinone 29146100 4% 3,7 Dihydroxy Anthraquinone 4% 29146990 1.6% 1.6% 1,5-Dichloro Anthraquinone 29147090 2.4% 2.4% 1,8 Dichloro Anthraquinone 2914709001 21.1 4.4% 4.4% 21.1 Kg Chloranil 2914709002 Diketone (2,4-Dichlorophenyl 2.4% 2.4% 2914709003 Methyl Ketone) 2:4% 2.4% Para Hydroxy Acetophenone 2914709004 2.4% 2.4% 1,4 Di-amino Anthraquinone 2914709005 1,4 Di Hydroxy Anthranquinone 2.4% 2.4% 2914709006 (Quinizarine) Anthraquinone 1:5 Di-

2.4%

1	2	3	4	5	6	7
	1:5 Dihydroxy Anthraquinone		1.6%		1.6%	
2914709008			2.4%		2.4%	
2914709009	Leuco Quinizarine		4.4%		4.4%	······
2914709010	Methyl Isobutyl Ketone		7,770	<del> </del>	<b></b>	
2914709011	1-(2,6-Dichlorophenyl) 2- Indolinone		4%		4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2914709012	1-Amino Anthraquinone		1.6%		1.6%	
2914709013	Anthraquinone 2:6 Disulfonate/ Anthraquinone 2:7 Disulfonate		1.6%		1.6%	
2914709014	Phenyl Acetone		4%		4%	
	Others		1.5%		1.5%	
2914000099	VII - CARBOXYLIC ACIDS AND THEIR ANHYDRIDES, HALIDES, PEROXIDES AND PEROXYACIDS AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR					
	NITROSATED DERIVATIVES Saturated acyclic monocarboxylic acids and their					
2915	anhydrides, halides, peroxides and peroxyacids; their halo- genated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives					
29151100	Formic Acid (85%)		1.5%	<u> </u>	1.5%	
29152100	Acetic Acid (Glacial)		3.2%		3.2%	
29152930	Manganese Acetate		2.4%		2.4%	
2915299001	Omitted					<u> </u>
2915299001	Glyphosate 62% (IPA Salt)		3.2%		3.2%	
2915299002	Glyphosate Glyphosate		3.2%		3.2%	<u> </u>
	Naphthalene Acetic Acid		3.2%		3.2%	
2915299004 2915299005	Sodium Salt of 2,4 Dichloro Phenoxy Acetic Acid - (2,4 Di Sodium Salt)	Kg	4%	7.2	4%	7.2
29157050	Dehydrated Castor Oil Fatty Acid		1.6%		1.6%	
2915709001	Aluminium stearate	Kg	4%	7.2	4%	7.2
2915709002		Kg	4%	8.6	4%	8.6
2915709002		Kg	4%	6.7	4%	6.7
2915709003		Kg	4%	4.8	4%	4.8
29159090	Chloro Acetyl Chloride		1.6%		1.6%_	<del> </del>
29159091	D (+) Acid		4.4%		4.4%	
29159091	DMCA purified (3 Beta, 5- alpha- dihydroxy – 17 alpha methoxy- 17 Beta Carbomethoxy androstand 6- one)		2.4%		2.4%	

			1	1		II—Sec. 3
1	2	3	4	5	6	7
	•					·L
29159093	Ethyl Acetate		1.6%		1.6%	
29159094	DICMIC Chloride		3.2%		3.2%	1.
29159095	DV Acid Chloride/		1.6%		1.6%	
	Cypermethric Acid Chloride		1.070		1.076	
29159096	2,4 Di-Chloro Phenoxy Acetic		2.4%		2.4%	-
2915000099	Acid (2,4 D.Acid) Others					<u> </u>
2913000099	<del></del>		1.5%		1.5%	
	Unsaturated acyclic monocarboxylic acids, cyclic					
	monocarboxylic acids, eyenc					
	anhydrides, halides, peroxides					
2916	and peroxyacids; their				1	; !
	halogenated, sulphonated,				İ	
	nitrated or nitrosated			1		
	derivatives					
29163110	Benzoic Acid	<del>,</del>	1.6%		1.6%	
29163140	Sodium Benzoate		1.6%		1.6%	
	P. Hydroxy Benzoic Acid				1.070	
29163190	Propyl Ester/ Paraben (Propyl P.	V.	4.40/	12.5	4.454	
23102170	Hydroxy Benzoic Acid) IP/ BP/	Kg	4.4%	17.5	4.4%	17.5
	USP					
29163191	P-Hydroxy Benzoic Acid		3.2%	-	2 29/	
	Methyl				3.2%	
2916000099	Others		1.5%		1.5%	
	Polycarboxylic acids, their					
	anhydrides, halides, peroxides					
2917	and peroxyacids; their					
	halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated					
	derivatives					
29171200	D.O.A. (Dioctyl Adipate)	Kg	4.4%	21.1	4.40/	
29171400	Maleic Anhydride	<u></u>	1.6%	41.1	4.4%	21.1
29171940	Ferrous Fumarate BP/USP	Kg	4.4%	5.2	1.6% 4.4%	<i>E</i> 0
29171950	Fumaric Acid		1.6%	J.4	1.6%	5.2
29171990	Di-butyl Maleate (DBM)	Kg	4.4%	4.8	4.4%	4.8
29173500	Phthalic Anhydride		2.4%	7,0	2.4%	4.0
29173600	PTA		2.4%		2.4%	
29173920	Di-Octyl Phthalate (DOP)	Kg	4.4%	8	4.4%	0
2917399001	Di-Ethyl Phenyl Malonate	Kg	4.4%	8	4.4%	
2917399002	Di-Ethyl Phthalate (DEP)	Kg	4.4%	8	4.4%	8.
2917399003	Dihexyl Phthalate	Kg	4.4%	8	4.4%	- <u>8</u>
917399004	Di-Iso Octyl Phthalate	Kg	4%	7.7	4%	7.7
917399005	Di-Methyl Phthalate (DMP)	Kg	4.4%	8	4,40/	8
2917399006	Di-Nonyl Phthalate (DNP)	Kg	4.4%	8	4.4%	8
917399007	Dilso Decyl Phthalate (DIPP)	Kg	4.4%	8	4.4%	<u>8</u>
2917399008	Tetra Hydro Phthalic Anhydride					- 0
-71/379UU8	(THPA)		1.6%		1.6%	
2917000099	Others		1.5%		1 50/	
	<u> </u>		1//0		1.5%	

1	2	3	4	5	6	7
				I	<u> </u>	·
2918	Carboxylic acids with additional oxygen function and their anhydrides, halides, peroxides and peroxyacids; their halogenated, sulphonated, nitrated or					
29181190	nitrosated derivatives  Calcium Lactate Pentahydrate USP	Kg	4,4%	10.6	4.4%	10.6
29181200	Tartaric Acid		4.4%	10.6	4.497	
29181510	Potassium Citrate	Kg Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6 10.6
29181520	Sodium Citrate BP/USP	Kg	4.4%	5.3	4.4%	5.3
29181590	Diethyl Carbamazine Citrate	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6
29182110	Salicylic Acid	<u>^&amp;</u>	2.4%	10.0	2.4%	10,0
29182920	Bon Acid		1.6%	<del> </del>	1.6%	
29182921	Pamoic Acid	Kg	4.4%	28.8	4.4%	28.8
29189090	1-Diazo-2-Napthol 4-Sulphonic Acid		2.4%	20.0	2.4%	20.0
2918000099	Others	7,1	1.5%	<del> </del>	1.5%	
	INORGANIC ACIDS OF NON-METALS AND THEIR SALTS, AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES					
2919	Phosphoric esters and their salts, including lacto-phosphates; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives					
29190090	Amino Trimethylene Phosphonic Acid		2.4%		2.4%	
2919000099	Others		1.5%		1.5%	
2920	Esters of other inorganic acids of non-metals (excluding esters of hydrogen halides) and their salts; their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives					
2920100001	1-Hydroxyethylidene I:1 Di Phosphonic Acid		2.4%		2.4%	*
2920100002	Di-ethyl Thio Phosphoryl Chloride	Kg	4%	7.2	4%	7.2
2920100003	Di-methyl Thio Phosphoryl Chloride		3.2%		3.2%	
	Tri Methyl Phosphite		3.2%		3.2%	

292000099	Others		1.5%		1.5%	
	IX NITROGEN-					
	FUNCTION COMPOUNDS					
2921	Amine- function compounds					
2921190001	Di-ethylene Triamine. (DETA)		3.2%		3.2%	
2921190002	Triethylamine		2,4%		2.4%	
29212910	Hexamine	Kg	4.4%	5.3	4.4%	5.3
29214101	Mono Ethyl Aniline		1.5%		1.5%	
29214190	Meta Chloro Aniline		2.4%		2.4%	
29214212	Ortho Chloro Para Nitro Aniline.		1.6%		1.6%	
2921421301	2,5 Dichloro Aniline	-	1.6%		1.6%	
2921421302	3,4 Dichloro Aniline		1.6%		1.6%	
29214214	2,6 Dichloro Para Nitro Aniline	Kg	4.4%	6.9	4.4%	6.9
29214225	Meta Nitro Aniline		2.4%		2.4%	
2921429001	Meta Uriedo Aniline	Kg	4%	9.6	4%	9.6
2921429002	Ortho chloro Aniline		1.6%		1.6%	
29214234	Sulphanilic Acid Tech. Grade	Kg	4%	4.8	4%	4.8
29214330	Ortho Toluidine		3%		3%	
29214340	Meta Toluidine	<u>-</u>	3%		3%	
29214390	Di Ethyl Meta Toluidine		1.6 %		1.6%	
29214511	Alfa Naphthyl Amine	Kg	4.4%	10.6	4,4%	10.6
29214512	Phenyl Alpha Napthyl Amine		2.4%		2.4%	
29214516	Sodium Naphthionate		3.2%		3.2%	
29214521	Broenners Acid		2.4%		2.4%	
29214522	Mix Cleves Acid		1.5%		1.5%	
29214525	Laurent Acid	Kg	4%	10.3	4%	10.3
29214528	Tobias Acid		3.2%		3.2%	
29214590	K. Acid (2 Napthylamine 3,6,8 Trisulphonic Acid)		3.2%		3.2%	
292145901	Sulpho Tobias Acid		3.2%		3.2%	
29214909	4,4-Diamine diphenyl amine-2- Sulphonic acid		1.5%		1.5%	
29214990	4,4 Diamino Benanilide		1.5%		1.5%	
29215110	Ortho Phenylene Diamine		2.4%		2.4%	
29215120	Meta Phenylene Diamine		1.6%		1.6%	
29215130	Para Phenylene Diamine		2.4%		2.4%	
29215170	Para Amino Acetanilide		2.4%	<del>                                     </del>	2.4%	
2921519001	Mixed diaryl para phenylene diamine	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6
2921519002	N (1,3 Dimethyl Butyl) N Phenyl Para Phenylene Diamine		2.4%		2.4%	
29215903	3,3 Dichloro Benzidine Dihydro Chloride (3,3 DCB)		2.4%		2.4%	
29215990	Ortho Nitro Aniline		1.6%		1.6%	
29215991	P. Amino-di phenylamine		2.4%		2.4%	
29215992	Aniline	11.00	1.6%	1	1.6%	

29215993	Methyl diethanol amine		2.4%		2.4%	
29215994	Triethanol amine		1.6%		1.6%	
29215995	4,4 Diamino Diphenyl Sulphone (4,4 D.D.S.) Dapsone BP/ technical grade		4.4%		4.4%	
29215996	Diethyl Amine	Kg	4%	19.2	4%	19.2
29215997	BIS (2-Chloro Ethyl) Amine Hydrochloride		1.6%		1.6%	
29215998	2,4 D Amine salt. (2,4 D Acid)		2.4%		2.4%	.,,
29216000	3-N,N-Diethyl Amino-4- Methoxy Acetanilide		3.2%		3.2%	
29216001	Diamino Stilbene Disulphonic acid or 4,4-Diamino Stilbene - 2,2- Disulfonic Acid (DASDA)		1.8%		1.8%	
2921000099	Others	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1.5%		1.5%	
2922	Oxygen-function amino- compounds					
29222140	Gamma Acid	Kg	4%	19.2	4%	19.2
29222150	J Acid		2.4%		2.4%	
29222160	H. Acid	Kg	4%	11.6	4%	11.6
29222161	R Salt		1.6%		1.6%	
29222190	4,4 Dinitro Stilbene 2,2 Disulphonic Acid		3.2%		3.2%	
2922219001	C. Acid UP (3-Amino -6 Chloro toluene 4 sulphonic acid)		3.2%		3.2%	
2922219002	N-Methyl J Acid		3.2%		3.2%	
2922219003	Diaminomatino Nitrite		4%		4%	
29222210	Ortho Anisidine		1.6%		1.6%	
29222220	Para Anisidine		2.4%		2.4%	
29222906	6-Nitro 2 Amino Phenol 4- Sulphonic acid (6NAPSA)		1.5%		1.5%	
29222912	Meta Amino Phenol		2.4%		2.4%	
29222914	Di-Ethyl Meta Amino Phenol	Kg	4%	19.2	4%	19.2
29222919	PAN Acid		1.6%		1.6%	
29222924	N Phenyl J Acid		2.4%		2.4%	
29222925	Peri Acid		2.4%		2.4%	
29222926	Meta Phenylene Diamine 4- Sulphonic Acid		1.6%		1.6%	
29222931	Metol		2.4%		2.4%	
29222990	6-CAPS(6-Chloro Aminophenol-4-Sulphonic Acid		3.2%		3.2%	
2922293301	Paracetamol/ Paracetamol Granules DC Grade		3.2%		3.2%	
2922293302	Paracetamol DC Grade		3.2%		3.2%	
29222934	Para Cresidine		2.4%		2.4%	
2922299001	4, 4-Diamino Diphenyl Amine-		1.6%		1.6%	<u> </u>

1	2	3	4	5	6	7
			<u> </u>	L	υ	1
	2 Sulphonic Acid (F.C. Acid)		ł	1	1	1
2922299002	6-Acetyl Amino 2-Amino	······································	1 2 200		<del> </del>	<del> </del>
	Phenol 4-Suphonic Acid		3.2%		3.2%	
2922430001	5-Sulpho Anthranilic Acid	Kg	4.4%	9,6	4.4%	9.6
2922430002	Anthranilic Acid	Kg	4%	9.6	4%	9.6
2922430003	Bas Acid (4 Sulpho-Anthranilic		2.4%		2.4%	
29224910	Acid) Glycine					
29224990	Metanilic Acid		1.6%		1.6%	ļ
29225021	Frusemide	·	3.2%		3.2%	
2922509001	Domperidone		3.2% 4.4%		3.2%	
2922509002	Domperidone Maleate		4.4%		4.4%	
2922509003	Dicyclohexyl-Amine(DCHA)	Kg	4.4%	10.6	4.4%	
	Monocyclohexyl- amine	The state of the s		10.6	4.4%	10.6
2922509004	(MCHA)	Kg	4%	7.2	4%	7.2
	1,(4-Hydroxy 3-Hydroxy	1	<del>                                     </del>			ļ
	Methyl Phenyl) 2-(N-Terbutyl-					
2922509005	N-Benzyl Amino) Ethanol		2.4%		2.4%	•
	(Drug Intermediate Of			2		
	Salbutamol Sulphate)					
2922509006	Dextropropoxy Phene		3.2%		2.20/	
	Hydrochloride		3.270		3.2%	
2922509007	4-Benzyl amino-5- Naphthol		3.2%		3.2%	
<del></del> -	1:7 Disulphonic Acid  4 Methoxy 2 Methyl		3.2.0		3.276	
2922509008	4 Methoxy 2- Methyl Diphenylamine	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6
2922509009	Para Toluidine			1000		10.0
2922509010	Phenyl Gamma Acid		3% 2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3%	
2922509011	J Acid Urea	···	3.2%		2.4%	
2922509012	Diclofenac Sodium		f		3.2%	
	4-Benzoylamino 5-Napthol 2:7		4.4%	·····	4.4%	
2922509013	Disulphonic Acid		3.2%		3.2%	
2922509014	Methyl diethanol amine		0.494			
2922509015	Triethanol amine	·	2.4%		2.4%	
2922000099	Others		1.6%		I.6%	·
2722000099			1.5%		1.5%	
	Quaternary ammonium salts					
2923	and hydroxides; lecithins and other phosphoaminolipids.					
47LJ	other phosphoaminolipids, whether or not chemically					
	defined					
2923100001	Choline Chloride		2.4%		2.49/	······································
2923100002	Dry Choline Chloride		2.4%		2.4%	÷
	Choline Di-Chloride (2-	··	2.770		2.4%	
2923100003	Dichloroeithyl) Trimethyl		1.6%		1 60/	
	Ammonium Chloride		1.070	İ	1.6%	
00000000	Tri Ethyl Benzyl Ammonium					
29239000	Chloride	Kg	4%	14.4	4%	14.4
2923000099	Others		1.5%		1.5%	-

1	2	3	4	5	6	7
	Carboxyamide-function	T				
2924	compounds; amide-function	-			ļ	ļ
	compounds of carbonic acid	İ		ļ		[
29241900	Napropamide Tech. 90%					<u> </u>
	Minimum	Kg	4%	32.4	4%	32.4
29242190	Glibenclamide BP-88		1.6%	<u> </u>	1.6%	
29242910	Acetanilide		1.6%		1.6%	+
29242930	Aceto Acetic Ortho Chloranilide		1.5%		1.5%	1.
2924299001	Acetazolamide	······································	3.2%		3.2%	ļ
2924299002	Chloropropamide		1.5%	<del> </del>	1.5%	<del> </del>
2924299003	4-4, Diamino Benzanilide		2.4%			
2924299004	Aceto Acetic Meta Xylidide	Kg	4.4%	10.3	2.4%	
2924299005	Aceto Acetic Ortho Toluidide		3.2%	10.3	4.4%	10.3
2924299006	Flurbiprofen		3.2%	1	3.2%	ļ
2924299007	Lamivudine		3.2%		-	<u> </u>
2924299008	Metamitrion Tech (98% Min.)		2.4%		3.2%	
2924299009	Acete Acet ortho Anisidide (AAOA)	Kg	4.4%	10,3	2.4% 4.4%	10.3
2924299010	Aceto Acet 4-Chloro 2,5, Dimethoxy Anilide (N-ASIRG)	Kg	4.4%	21.1	4.4%	21.1
2924299011	Trichloro Carbanilide		2.4%		2.4%	
2924299012	Labetalol Hydrochloride BP/USP/IP	·	2.4%		2.4%	
2924000099	Others		1.5%		1.5%	
2925	Carboxyimide-function compounds (including saccharin and its salts) and imine-function compounds					1
2925190002	Cetrimide BP 88	Kg	4%	19.2		
925190003	Thiacetazone		1.6%	17.2	4%	19.2
925190004	N-(Cyclohexylthio) Phthalimide		2.4%		1.6%	
925190005	Succinimide		1.6%		2.4%	
925190006	Tetra Hydro Phthalic Imide (THPI)		1.6%		1.6%	
925209001	Diphenyl Guanidine Powder		2.4%		2.4%	
925209002	Metformin HCL BP		3.2%		3.2%	<del></del>
	Dicyclohexyl Carbodiimide	Kg	4%	9.6	4%	~~~
	Chlorhexidine Hydrochloride		2.4%		2.4%	9.6
	Chlorhexidine Acetate		3.2%		3.2%	······································
	Chlorhexidine Base/ Gluconate		3.2%		3.2%	
	Others		1.5%		1.5%	
2926	Nitrile-function compounds		1.5%		1.5%	
	Diazo-, azo- or azoxy- Compounds				,	<del></del>
9270090	Para Amino Azobenzene 3:4- Sulphonic Acid		1.5%		1.5%	
9270091	P-Amino-Azobenzene 4- Sulphonic Acid		2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	
1.			1.50/		1.5%	
2/2/VVV	Others		1.5%			
	Organic derivatives of hydrazine or of		·			
	hydroxylamine Methyl Ethyl Ketoxime	Kg	4%	9.6	4%	9.6
29280090			1.5%		1.5%	
2928000099	Others Compounds with other					
2929	Compounds with other nitrogen function					
20201020	Toluene Di Isocyanate (TDI)		1.6%		1.6%	
29291020	Methyl Iso thio Cyanate	Kg	4%	9.6	4%	9.6
29291090 2929000099	Others		1.5%		1.5%	
29290:0077	X. – ORGANO-INORGANIC COMPOUNDS, HETERO- CYCLIC COMPOUNDS, NUCLEIC ACIDS AND THEIR SALTS, AND SULPHONAMIDES					
2930	Organo-sulphur compounds					
2930	Tetra Butyl Ammonium	Va	4.4%	35.2	4.4%	35.2
2930909001	Hydrogen Sulphate	Kg	4.470		15/	7.2
2930909002	Mercapto Benzetriazole	Kg	4%	7.2	4%	1.2
2930909002	Tetra methyl thiouram disulphide	Kg	4.4%	7.2	4.4%	7.2
2930909004	Zinc Diethyl Dithio carbamate	Kg	4.4%	7.2	4.4%	7.2
2930909004	N-Acetyl Sulphanilyl Chloride	_	2.4%		2.4%	
2930909006	Tolnaftate BP/USP		4%		4%	
29309090099	Others		1.5%		1.5%	
2931	Other organo-inorganic compounds					
29310020	Roxarsone-USP (3-Nitre-4- Hydroxyphenyl Arsonic Acid)		2.4%		2.4%	
202100001	Di-Butyl tinoxide		3.2%		3.2%	
2931009001 2931009002	Tetra N-Butyl Titanate	Kg	4%	9.6	4%	9.6
	Monomer Tri Ethyl Phosphite (98% Min.)		3.2%		3.2%	
2931009003	Tri Etnyi Phospilite (90% Min.)		3.2%		3.2%	İ
2931009004	Dimethyl Methyl Phosphonate	Kg	4%	9.6	4%	9.6
2931009005	Dioctyl Tin Oxide		<u> </u>		4%	9.6
2931009006	ACEIMING	Kg	4%	9.6	476	1.0
2931009007	BIS (Trimethyl Silvl) Urea	Kg	4%	9.6	4%	9.6
2931009008		Kg	4%	9.6	4%	9.6
2931009009		Kg	4%	9.6	4%	9.6
2931009010		Kg	4%	9.6	4%	9.6
2931009010	2 Mercanto 5 Methoxy		2.4%		2.4%	
2931009012	Zinc Salt of 2 mercapto		3.2%		3.2%	

1	2	3	4	5	6	7
			1.50/	·· <del>·</del>	1.5%	
2931000099	Others		1.5%		1,5%	
2932	Heterocyclic compounds with					
	oxygen hetero-atom(s) only		3.2%		3.2%	
29322100	Coumarin		1.6%		1.6%	
29322110	Citalopram Hydrobromide		1.5%		1.5%	<del></del>
2932000099	Others		1,370		1.570	<del></del>
2933	Heterocyclic compounds with nitrogen hetero-atom(s) only			ļ	ļ	
29331920	1 (2,5 Dichloro -4-Sulphophenyl) -3- methyl-5-Pyrazolone	Kg	4.4%	11.9	4.4%	11.9
29331970	Analgin	Kg	4%	23	4%	23
2933199001	1-Phenyl 3-Methyl- 5 Pyrazolone (PMP)	Kg	4.4%	11.9	4.4%	11.9
2933199002	Ketorolac Tromethamine		4%		4%	
2933199003	Omeprazole		3.2%		3.2%	
2933199003	Piroxicam USP		4.4%		4.4%	
2933199005	1,4 Sulpho phenyl 3 Methyl 5 Fyrazolene	Kg	4.4%	11.9	4.4%	11.9
29331990	1-(4-Sulphophenyl-3-Carboxy-5 Pyrazolone)	Kg	4.4%	14.7	4.4%	14.7
29332920	Metronidazole Benzoate		3.2%		3.2%	
29332930	Mebendazole		4%		4%	
29332940	Dimetridazole BP Vet		2.4%		2.4%	
2933299001	1-(2-Propenyl)-1, 3-Dihydro-2- H Benzimidazol-2- One (Minimum 99% Purity)		1.5%		1.5%	
2933299002	1-(3-Chlorepropyl)-2- Benzimidazoline		4.4%		4.4%	
2933299003	Ketoconazole	<u> </u>	2.4%		2.4%	
2933299004	Miconazole Nitrate		4.4%		4.4%	
2933299005	Fluconazole		3.2%		3.2%	
2933310001	Pyridine Hydrobromide	Kg	4.4%	12.3	4.4%	12.3
2933310002	Pyridine		4%		4%	
29333912	2-Picoline (Alpha./ 4-Picoline (Gamma).		2.4%		2.4%	
29333914	Chlorpheniramine Maleate BP/USP		4.4%		4.4%	
29333919	Pheniramine maleate	Kg	4.4%	21.1	4.4%	21.1
29333920	N-Methyl-4-Piperidinol		4%		4%	
2933399001	N-Carbethox/-4-Piperid-one	Kg	4.4%	3.2	4.4%	3.2
2933399002	Loratadine		2.4%		2.4%	ļ
2933490003	1,2-Dihydro 2-Oxyquinoxaline		4.4%		4.4%	
2933490004	Di-iodohydroxy quinoline	Kg	4%	39,4	4%	39.4
2933490005	Iodo Chloro hydroxy quinoline IP/BP/USP	Kg	4.4%	51.8	4.4%	51.8
2933490006	Dihydro-2-Oxo- quinoxaline (HQ) (2-Hydroxy Quinoxaline)		3.2%		3.2%	
29335910	Aminophylline	Kg	4.4%	28.8	4.4%	28.8

1	2	3	4	5	6	7
29335920	Trimethoprim	Kg	4.4%	42.2	4.4%	42.2
29335990	Acyclovir		4%	12.2	4%	72.2
29337900	Caprolactum		2.4%		2.4%	
29337901	2-Methyl-5-Nitro lmidiazole		2.4%	-	2.4%	
	Acriflavin/ Acriflavin		2.170	<u>  ·                                     </u>	2.770	
29337902	Hydrochloride/ Acriflavin neutral BPC/ Eu-Flavin NFX/Proflavin Hemisulphate		4.4%		4.4%	
29337903	Captopril USP(Power)	·····	3.2%		3.2%	
29337904	Oxyphenbutazone		4.4%		4.4%	
29337905	Terfenadine USP	Kg	4.4%	25.3	4.4%	25.3
	Polymerised -2,2 4 trimethyl-					
29337906	1,2-dihydro quinolone	Kg	4.4%	6	4.4%	6
29337907	1-(2-Propenyl)-1, 3-Dihydro-2- H Benzimidazoline-2- One		4.4%		4.4%	
29337908	CIS + Hydroxy Lactam. CIS(+)- 2-(-4-Methoxy Phenyl)-3- Hydroxy-2, 3-Dihydro-1,5- Benzothia-zepin-4-(5H)- one		4%		4%	
29337909	4-Bromo-2-Fluoro Biphenyl		3.2%		3.2%	<del></del>
29337910	Cisapride Monohydrate B.P		4.4%		4.4%	
29337911	in-Benzyl-4-Piperidone		3.2%		3.2%	
29337912	Omeprazol Pellets		3.2%		3.2%	
29337913	2-Methylimidazole		2.4%		2.4%	
29337914	4-(4-Chlorophenyl)-4-Hydroxy Piperidine		3.2%		3.2%	-
29337915	6-Amino-1,3-Dimethyl Uracil		4%		4%	
29337916	N-Methyl 4 Chloro Piperidone		1.6%		1.6%	
29337917			2.4%	<del></del>	2.4%	
29337918	3-Cyanopyridine		4%		4%	
29337919	Bisacodyl		3.2%		3.2%	
29337920	S-Methoxy Morphinane Hydrochloride/(+)-3-Methoxy Morphinane Hydrochloride.		4.4%		4.4%	
29337921	Tinidazole		4.4%		4.4%	
29337922	Metronidazole BP/USP/IP		3.2%	` <u>`</u>	3.2%	
29337923	Enalapril Maleate		4.4%		4.4%	
29337924	CMIC Chloride		4.4%		4.4%	
29337925	Piperazine Citrate BP 88/ USP		4.4%			
29337926	Astemizole	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6
29337927	Potassium Phenyl Acetate	Kg	4%	10.0	4.4%	10.6
2933000099	Others		1.5%		4%	
2934	Nucleic acids and their salts; whether or not chemically defined; other heterocyclic compounds		1.370		1.5%	
29341000	Phthalylsulphathiazole	V ~	4%	100	301	10.5
29341001	Piroxicam IP/BP/USP	Kg		19.2	4%	19.2
29341001	2 Mercapto benzo thiazole		3.2%		3.2%	

	2	2	1	<i>E</i>	£	~
1	2	3	4	5	6	7
20241002	Dikingan IICI		2.20/	1	2.20/	1
29341003 29341004	Diltiazem HCl Nizatidine		3.2% 2.4%		3.2% 2.4%	<u></u>
	Promethazine Hydrochloride				2.470	
29341005	BP/USP		4.4%		4.4%	
2934000099	Others		1.5%		1.5%	
2935	Sulphonamides					
29350011	Sulphamethoxazole	Kg	4.4%	28.8	4.4%	28.8
2935009001	4,4 Diamino Sulfanilide (100% Basis)		1.5%		1.5%	
2935009002	5 Chloro Aniline 2:4 Disulphonamide	-	4.4%		4.4%	
2935009003	N-Oxydiethylene Benzothiazole Sulfernamide	h.u =	4%		4%	
2935009004	N-Cyclohexyl 2- Benzothiaxole Sulphenamide- (CBS)		3.2%		3.2%	
2935000099	Others		1.5%		1.5%	
	XI. – PROVITAMINS, VITA- MINS AND HORMONES					
2936	Provitamins and vitamins, natural or reproduced by synthesis (including natural concentrates), derivatives thereof used primarily as vitamins, and intermixtures of the foregoing, whether or not in any solvent					
29362910	Folic Acid		4.4%		4.4%	
2936292001	Niacin/ Nicotinic Acid BP/ USP/IP	Kg	4.4%	16.6	4.4%	16.6
2936292002	Niacinamide / Nicotinamide BP/USP/IP	Kg	4.4%	23.8	4.4%	23.8
2936292003	Cyano Cobalamine (Vitamin B12) BP/USP		3.2%		3.2%	
2936000099	Others		1.5%		1.5%	
2937	Hormones, prostaglandins, thromhoxanes and leuko-trienes, natural or reproduced by synthesis; derivatives and structural analogues thereof, including chain modified					
	polypeptides, used primarily					
293701	polypeptides, used primarily as hormones  Danazol		4.4%		4.4%	

1	2	3	4	5	6	77
			γ	r <del></del>		
	XII GLYCOSIDES AND					
	VEGETABLE ALKALOIDS,				1	
	NATURAL OR REPRO-					
	DUCED BY SYNTHESIS,					
	AND THEIR SALTS, ETHERS, ESTERS AND					
	OTHER DERIVATIVES					
	Glycosides, natural or reproduced by synthesis and					
2938	their salts, ethers, esters and		1.5%		1.5%	
	other derivatives					
	Vegetable alkaloids, natural	-	<del>                                     </del>			
	or reproduced by synthesis,					
2939	and their salts, ethers, esters					
	and other derivatives					
29393000	Caffeine	Kg	4.4%	38.4	4.4%	38.4
29394200	Pseudo Ephedrine (Base/		4.4%		4.4%	
	Hydrochloride/Sulphate)					
2939590001	Theobromine	<del>n.</del>	4.4%		4.4%	
2939590002	Theophylline		4.4%		4.4%	
2939990001	Bromhexine Hydrochloride IP/BP/USP		1.6%		1.6%	
2939990002	Dextromethorphan Hydrobromide		4.4%		4.4%	
2939990003	Pentoxyfylline IP/BP/USP		4.4%	-	4.4%	
2939990004	Ephedrine Hydrochloride IP/BP/USP		3.2%		3.2%	
2939990005	Crude Sodium Theophylline		4.4%		4.4%	
2939000099	Others		1.5%		1.5%	
	XIIIOTHER ORGANIC COMPOUNDS					
29400000	Sugars, chemically pure, other than sucrose, lactose, maltose, glucose and fructose; sugar ethers, sugar acetals and sugar esters, and their salts, other than products of		1.5%		1.5%	
	headings 2937, 2938 or 2939					
2941	Antibiotics					
	Potassium Penicillin G First					
29411010	Crystal/ Penicillin Potassium V		4.4%		4.4%	
	First Crystal/ BP/USP/ISP					
2941102001	Ampicillin Sodium Sterile		4.4%		4.4%	
2941102002	Ampicillin Trihydrate		4%	<u> </u>	4%	
2941103001	Amoxycillin Trihydrate		4.4%		4.4%	
2941103002	Amoxycillin Sodium Sterile		4.4%		4.4%	
29411040	Cloxacillin Sodium		4.4%		4.4%	
29411090	7-ADCA		4.4%		4.4%	
2941400001	Chloramphenicol		4.4%		4.4%	

1	2	3	4	5	6	7_
2041400002	Chloramphenicol Palmitate		4.4%		4.4%	
2941400002 2941500001	Erythromycin BP/USP/IP		4.4%		4.4%	
2941300001	Erythromycin Estolate				<del> </del>	
2941500002	BP/USP/IP		4.4%		4.4%	
2941500003	Erythromycin Stearate BP/USP/IP		4.4%		4.4%	<u></u>
29419020	Cephalexin Monohydrate		4%		4%	
2941903001	Ciprofloxacin Hcl / Base		4.4%		4.4%	
2941903002	Ciprofloxacin Lactate Monohydrate		3.2%		3.2%	
29419060	Norfloxacin/Norfloxacin Hydrochloride		4.4%		4.4%	
29419090	Enrofloxacin		4.4%		4.4%	
2941909001	Pefloxacin Methane Sulphonate (Powder)/Pefloxacin		4.4%		4.4%	
2941909002	Azithromycin Dihydrate		4%		4%	
2941909002 2941909003	Roxythromycin		4.4%		4.4%	
2941909003 2941909004	Neutralised and bleached Sal stearine		2%		2%	
2941909005	Rifampicin BP/USP/IP	. <u></u>	4.4%		4.4%	
2941909005 2941909006	Oxacillin Sodium	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.2%		3.2%	
2941909000 2941909007	Di-cloxacillin Sodium		2.4%		2.4%	
2941909007 2941909008	Cloxacillin Sodium Sterile		4%		4%	
2941909008	Cefector		3.2%		3.2%	
2941909009 2941909010	Sultamicillin Tosylate		4%		4%	
2941909010	Flucloxacillin Sodium		3.2%		3.2%	
2941000099	Others		2%		2%	
2942	Other organic compounds					
29420011	Cefadroxil		2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.4%	
29420011	Ibuprofen		4.4%		4.4%	
2942001201	Ibuprofen Lysinate		3.2%		3.2%	
2942001202 2942001203	Ibuprofen Sodium		2.4%	,	2.4%	
2942001203 29420013	Nifedipine		4.4%		4.4%	
29420013	D(-) Alpha Phenyl Glycine Ethyl Aceto Acetate Potassium Dane Salt		4.4%		4.4%	
29420023	D(-)alpha Phenyl Glycin Chloride Hcl		3.2%		3.2%	
29420027	Atenolol BP/USP		4%		4%	
29420027	Oxyclozanide Vet BP 85		3.2%		3.2%	
2942009001	D(-)Alpha Phenyl Glycine Base		4.4%		4.4%	ļ
2942009001	Flurbiprofane BP		2%		2%	ļ
2942009002	Mepacrine Hydrochloride		2.4%		2.4%	<u> </u>
2942009003	D(-) Dihydro Phenyl Glycine Base		4%		4%	
2942009005	S+ Ibuprofane /(+)-2-(4- Isobutyl Phenyl) Propionic Acid/ Dexibuprofane		4%		4%	
2942009006	D(-) Para Hydroxy Phenyl		4.4%	1	4.4%	

	<b>-</b>					
<u> </u>	2	3	4	5	6	7
<del></del>	Glycine Base					
2942009007	Diloxanide Furoate BP		4.4%	_	4.4%	
2942009008	Ranitidine HCL/Base		4.4%		4.4%	
2942009009	Famotidine		4%		4%	
2942009010	Naproxen		4.4%		4.4%	
2942009011	Bicron 1-6 Solid content		4%		4%	
2942009012	Para Hydroxy Phenyl Acetamide		4.4%		4.4%	
2942009013	Mephenesin BPC		2%		2%	
2942009014	Oxfandazole BP/USP/IP Vet		4%		4%	
2942009015	2-hydroxy methyl 3,5 dimethyl 4 methoxy pyridine (Omeprazole Intermediate)		3.2%		3.2%	
2942009016	Cephradine USP/BP .		4.4%		4.4%	·
2942009017	Cephardine Arginine Sterile		4.4%		4.4%	
2942009018	D(-)Para Hydroxy Phenyl Glycine Methyl Potassium Dane Salt		4.4%		4.4%	
2942009019	Chlorophenesin BP/IP/USP		2%	-	2%	
2942009020	Bicron 33 N		4%		4%	
2942000099	Others		1.5%		1.5%	
	PHARM Glands and other organs for	CHAPTE IACEUTIC	AL PRODUCTS	<u>\$</u>	1	F 17 44
3001	organo-therapeutic uses, dried, whether or not powdered; extracts of glands or other organs or of their secretions for organo therapeutic uses; heparin and its salts; other human or animal substances prepared for therapeutic or prophylactic uses, not elsewhere specified or included		Nil		Nil	
3002	Human blood; animal blood prepared for therapeutic, prophylactic or diagnostic uses; antisera and other blood fractions and immunological products, whether or not modified or obtained by means of biotechnological processes; vaccines, toxins, cultures of microorganisms (excluding yeasts) and similar products		Nil		Nil	

1	2	3	4	5	6	7
				<del> </del>		L.,
	Medicaments (excluding goods					T
	of heading 3002,3005 or 3006)			· ·	•	
	consisting of two or more					
	constituents which have been				İ	
3003	mixed together for therapeutic					1
	or prophylactic uses, not put				İ	
	up in measured doses or in		1		İ	ļ
	forms or packing for retail					1
	sale ·					
30039011	Calcium Sennocides A & B		2.4%		2.49/	
	Powder		2.476		2.4%	
3003000099	Others		2%		2%	
	Medicaments(excluding goods					
	of heading 3002,3005 or 3006)		-			
	consisting of mixed or		1			
-	unmixed products for					
	therapeutic or prophylactic					
3004	uses, put up in measured					
	doses(including those in the					
	form of transdermal				ľ	
	administration systems) or in		1			
	forms or packings for retail					
	sale					
3 <b>00</b> 41010	Triple Penicillin 6:3:3 Injection		2%		20%	
	BP/USP		270		276	
•	Ampicillin Capsules (each		1		]	
20041020	capsule containing Ampicillin					
30041020	Trihydrate equivalent to		4%		2% 4% 2.4%	
	relevant quantity by weight of					
2224102004	Ampicillin base)					
3004102001	Ampicillin Injection (in vial)		2.4%		2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Ampicillin in liquid				1	
000410000	suspension/solution for oral					
3004102002	consumption in packed		2.4%		2.4%	
	condition of strength 125 mg					
	per 5ml					
	Amoxycillin Capsules (each					
20041020	capsule containing Amoxycillin					
30041030	Trihydrate equivalent to		4%		4%	
	relevant quantity by weight of					
	Amoxycillin)					
	Amoxycillin Trihydrate and					
	Clavunate potassium tablets	İ				
200410000	(each tablet containing					ĺ
3004103001	Amoxycillin Trihydrate and		2.3%		2.3%	
	Clavunate potassium equivalent		}			
	to the relevant quantities by					
	weight)					
3004103002	Amoxycillin in liquid		2.9%		2.9%	
	suspension/ solution for oral		2.570		2.770	ļ

1	2	3	4	5	6	7
	consumption in packed condition of strength 125 mg per 5ml					
3004105001	Cloxacillin Capsules (each capsule containing Cloxacillin Sodium equivalent to relevant quantity by weight of Cloxacillin)		3.4%		3.4%	
3004105002	Cloxacillin Injection (in vial, each vial containing Cloxacillin Sodium equivalent to relevant quantity by weight of Anhydrous Cloxacillin)		2.9%		2.9%	
3004105003	Cloxacillin in liquid suspension/solution for oral consumption in packed condition of strengthh 125 mg per 5 ml		2.9%		2.9%	
3004106001	Ampicillin and Cloxacillin Capsules (each capsule containing Ampicillin Trihydrate and Cloxacillin Sodium equivalent to the relevant quantities by weight of Ampicillin and Cloxacillin)		3.7%		3.7%	
3004106002	Ampicillin + Cloxacillin in liquid suspension/solution for oral consumption in packed condition of strength 125 mg per 5 ml + 125 mg per 5 ml		2.6%		2.6%	
3004109001	Benzyl Penicillin l Mega Injection		2%		2%	
3004109002	Bi-Penicillin 1 Mega Injection		2%		2%	<u> </u>
3004109003	Fortified Procaine Penicillin 4 Mega Injection		2%		2%	
3004109004	Procaine Penicillin 3 Mega Injection BP		2%		2%	ļ
3004109005	Sterile Streptomycin Sulphate USP Injection 5 gms (containing not less than 5 gms of Streptomycin base)		2%		2%	
30042011	Cefazolin Sodium Injection USP, 1 gm/10 ml. vial (each vial containing not less than 1 gm of Cefazolin)		4%		4%	
30042012	Cephalexin Capsules (each capsule containing Cephalexin equivalent to relevant quantity by weight of Anhydrous Cephalexin)		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
<u> </u>		<del>-</del>				
30042013	Ciprofloxacin Tablets		2.6%		2.6%	
30042013	Tetracycline capsules (each					
	capsule containing relevant		2%		2%	
30042041	quantity by weight of		270			
	Tetracylcine Hydrochloride)					
3004205001	Chloramphenicol Capsules		3.4%		3.4%	
	Chloramphenicol in liquid					
	suspension/solution for oral		2.00/		2 004	
3004205002	consumption in packed		2.9%		2.970	
	conditionof strength 125 mg per				1	
	5 ml Chloramphenicol Sodium					
	Cirio, with the control of the contr	l				
	Succinate Injection (0.3 gm/vial) (each vial contains				1	
3004205003	Chloramphenicol Sodium		3.4%		2.6% 2% 3.4% 2.9% 3.4% 3.9% 3.9% 2% 2% 2% 2% 2%	
	Succinate equivalent to 0.3 gm					
	of Chloramphenicol)					
	Erythromycin Estolate capsules					
	(each consule containing			-		
30042061	Erythromycin Estolate		3.9%		3.9%	
	equivalent to relevant quantity					
	by weight of Erythromycin)					
	Erythromycin in liquid					
	suspension/solution for oral		0.407		2.404	
30042062	consumption in packed		3.4%		3.470	
	condition of strength 125 mg	İ		1		
	per 5 ml					
	Erythromycin Stearate Tablets					
*********	(each tablet containing Erythromycin Stearate		3.9%	į	3.9%	
30042063	Erythromycin Stearate equivalent to relevant quantity		3.776			
	by weight of Erythromycin)			-		
30042094	Ethambutol Tablets		2%		2%	
	Hydrocortison: Acetate		29/	i	2%	
3004320001	Ointment BPC 1%		2%		270	
	Hydrocortisone Sodium				-	
	Succinate Injection 100 mg					
	(each vial containing				20/	
3004320002	Hydrocortisore Sodium		2%		2%	
	Succinate 134 mg equivalent to	• [				
	100 mg of Hydrocortisone					
	equivalent)	<del></del>	2.8%		2.8%	<del>                                     </del>
3004902101	Mebendazole Tablets		2.070			1
	Pyrantel Pamoate tablets 236	,				
2004000100	mg (each tablet contains Pyrantel Pamoate 725 mg		2%		2%	
3004902102	equivalent to 250 mg Pyrante	1	2.0			
	base)					
	Pyrantel Pamonte in liquid	1	201		20/	
30049021	suspension/solution for ora		2%		270	
<u> </u>	Darpointoit Dollardi.	<u> </u>	<u> </u>			

			1 4	£ ' 1	6	7
1	2	3	4	5	<u> </u>	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				r	
	consumption in packed					
	condition of strength 250 mg					
	per 5 ml					
	Ranitidine Injection (in				1	
	ampoule, each 2 ml. containing					
3004903301	Ranitidine Hydrochloride		3.4%		3.4%	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	equivalent to 50 mg of					
	Ranitidine)					
	Ranitidine Tablets (each tablet					
	containing Ranitidine					
3004903302	Hydrochloride equivalent to		3.9%		3.9%	
500120000	relevant quantity by weight of					
	Ranitidine)					
	Amodiaquine Tablets (each					
	tablet containing Amodiaquine					
30049056	Hydrochloride equivalent to		2%		2%	
30047030	relevant quantity by weight of					
	Amodiaquine)					
	Analgin Injection (in ampoules,				T	
30049061	each ml. containing 500 mg of		2.4%		2.4%	
30047001	Analgin)					
3004906101	Analgin Tablets	<del></del>	2.8%		2.8%	
3004906101	Paracetamol Tablets		2.2%		2.2%	
3004300102	Aspirin Tablets (Acetyl				<u> </u>	
30049062	Salicylic Acid Tablets)		2%		2%	
30049063	Ibuprofen Tablets		3.4%		3.4%	
30049003	Nifedipine Capsules USP (Soft		-			
30049072	gelatin Nifedipine Capsules)		3.4%	1	3.4%	
<del>,</del>	Methyl Dopa Tablets (each		<del>                                     </del>			<del>                                     </del>
	tablet containing Methyl Dopa				1	
20040076	equivalent to relevant quantity		2%		2%	
30049076	by weight of Anhydrous		270		1 2/3	
	Methyl Dopa)		1			1
	Chlordiazepoxide Hydro-		<del>                                     </del>	<del>-</del>		
	chloride Tablets (each tablet					1
						4% 8% 2% 2% 4% 4% 4% 4% 4% 4%
30049081	containing Chlorodiazepoxide Hydrochloride equivalent to		2%		2%	
	Hydrochionde equivalent to					
	relevant quantity by weight of				ļ	
	Chlorodiazepoxide)				l	<del> </del>
	Cotrimoxazole Tablets (each					
3004908701	tablet containing 80 mg. of		2%		2%	1
	Trimethoprim and 400 mg. of					
	Sulphamethoxazole)	<del></del>			1	+
	Doxycycline capsules (each					
	capsule containing Doxycycline		20/		20/	
3004908702	Hydrochloride equivalent to		2%		2%	1
	relevant quantity by weight of		1			1
	Doxycycline)			ļ	-	<del> </del>
3004908703	Gentamicin injection (in vial/		2%		2%	
2001200702	ampoules containing			<u></u>		1

[भाग [[—खण्ड 3(i)]

	Gentamicin Sulphate)		
3004908704	Sterile Cefotaxime Sodium Injection USP, 1 gm/10 ml. vial (each vial containing not less than 1 gm of Cefotaxime)	2%	2%
3004909101	Salbutamol Inhaler in metered dose (each metered inhalation supplies contain Salbutamol BP 100 mcg)	4%	4%
3004909102	Salbutamol Tablets (each tablet containing Salbutamol Sulphate equivalent to relevant quantity by weight of Salbutamol)	3.4%	3.4%
3004000001	Primidone Tablets	2%	2%
3004000002	Candistatin Vaginal Tablets	2%	2%
3004000003	Sulfabiotics Dusting Powder 10 mg.	2%	2%
3004000004	Trinicort-Injection in vial (each ml. containing 40 mg/ml.)	2%	2%
30043200	Ointments - Hydro-cortisone Acetate Ointment tubes, each gram containing 1% active ingredient by weight	2%	2%
30043912	Anti-Allergic/ Anti- Inflammatory Prednisolone Tablets	2%	2%
30043913	Cortico-Steroid Dexamethasone Tablets	2%	2%
30044070	Anti-Asthmatic Ephedrine Tablets	2.2%	2.2%
30049031	Anti-Histamine Chlorpheniramine Tablets	3.9%	3.9%
30049032	Betamethasone Dipropionate cream (each gram containing Betamethasone Dipropionate equivalent to 0.05% W/W Betamethasone)	2.4%	2.4%
30049033	Cefuroxime Axetil tablets	4%	4%
30049033	Deleted		
30049035	Dexamethasone and Neomycin Eye/Ear drops containing 0.5% W/V Neomycin and Dexamethasone Sodium Phosphate USP 0.1% W/V	2.4%	2.4%
30049036	Fluocinolone Acetonide and Neomycin Sulphate Skin ointment	2%	2%
30049037	Mepacrine Hydro-Chloride Tablets	4%	4%

8	THE GAZETTE	3 OF INDIA	EXTIGIO			
1	2	3	4	5	6	7
			1 .	1	ı I	
30049038	Fluocinolone Acetonide Skin		2%		2%	
	Ointment Enalapril Maleate Tablets		4%		4%	. <del>-</del> .
30049039	Salbutamol inhalers (in			- <del></del>	40/	
30049040	aluminium cans)		4%		4%	<del>_</del> _
30049041	Tacrolimus capsules		2%		2%	
30049042	Cyclosporine Capsules		2%		2%	
30049069	Indromethacin Capsules		2%		2%	
004000099	Others		2%		2%	
00.000022	Wadding, gauze, bandages					
	and similar articles (for					
	example, dressings, adhesive		1			
	plasters, poultices), impreg-					
3005	nated or coated with pharma-					
	ceutical substances or put up					
	in forms or packings for retail					
	sale for medical, surgical,					
^-	dental or veterinary purposes  Rayon Elastic adhesive bandage		<del></del> :	-		
300501	B.P.		2.4%		2.4%	
	Plaster of Paris Bandage B.P or		2.20/		2.20/	
300502	BPC		3.2%		3.2%	
	Gauge swabs, labsponge, abdo-		4.00/	20	1.9%	11.6
300503	minal swabs/pads, gauge rolls	Kg	4.9%	30	1.976	11.0
300599	Others		2%		2%	
	Pharmaceutical goods					
3006	specified in note 4 to this		2%		2%	
	Chapter			_1		
		CHAPTE	ER – 31		<del></del>	
31		FERTIL	IZERS			
		CHAPTI	ER – 32			
TANNIN	G OR DYEING EXTRACTS; TA	NNINS AN	D THEIR DER	LIVATIVES; D	YES, PIGME	NTS AND
OTHER	COLOURING MATTER; PAINT	S AND VA	RNISHES; PU'	TTY AND OT	HER MASTIC	S; INKS
	Tanning extracts of vegetable			e e		
3201	origin; tannins and their salts,		2%		2%	
3201	ethers, esters and other					
	derivatives			<del></del>	-	
	Synthetic organic tanning					
	substances; inorganic tanning					
3202	substances; tanning preparations, whether or not		2%		2%	
3202	containing natural tanning		2/4		1 -7.	
	substances; enzymatic					
	preparations for pre-tanning					
	Colouring matter of vegetable					Ĭ
	or animal origin (including					
3203	dyeing extracts but excluding		2%		2%	
	animal black), whether or not		1			
	chemically defined;				1	

3 1 preparations as specified in Note 3 to this Chapter based on colouring matter vegetable or animal origin Synthetic organic colouring matter, whether or chemically defined; preparations as specified in Note 3 to based this Chapter synthetic organic colouring 3204 matter; synthetic organic products of a kind used as fluorescent brightening agents or as luminophores, whether or not chemically defined Aceto Acet - 4- Chloro 2,5 2% 2% Dimethoxy Anilide (Naphthol 3204000001 AS - IRG)-2% 2% Acid Black 194 3204001001 2% 2% Chrysodine White Base 3204001002 2% 2% Ethyl Violet Base 3204001003 2% 2% Ethyl Violet Liquid 3204001004 2% 2% Methyl Violet Base 3204001005 2% 2% Pigment Blue 62 3204001006 2% 2% Pigment Violet 27 3204001007 2% 2% Solvent Black KPC 3204001008 Acid Black 210 (Acid Black 2.4% 2.4% 3204000002 NBH) 2.4% 2.4% Acid Green 1 (C.I. No.10020) 3204000003 Acid Milling Red 3 GN. (Acid 2.4% 2.4% 3204000004 Red 131) Auramine O (WS) Auramine OH, Basic Yellow - 2 (Dye 2% 2% 3204000005 content Minimum 95%) (C.I. No. 41000) AZO Black DIX/ Acid Black 2.4% 2.4% 3204000006 MRL (Acid Black 172) Basic Brilliant green colour 2.4% 2.4% 3204000007 Index No. 42040 Basic Methylene Blue C (Basic 2.4% 2.4% 3204000008 Blue 9) (C.I. No. 52015) 2% 2% Basic Violet 14(CI No.42510) 3204000009 Bismark Brown R (Basic Brown 2.4% 2.4% 3204000010 1) (C.I. No. 21000) 2.4% 2.4% Black / Red iron oxide pigment 32040000I1 Black T Supra ( Mordant Black 2% 2% 3204000012 11) (C.I. No. 14645) 2% 2% Blue B Base (CI No.37235) 3204000013

[PART II—SEC. 3(i)]

7 6 4 2 1 Bronze Scarlet C.I. 15585:1/Red 2.4% 2.4% 3204000014 53:1 Carbazole Dioxazine Violet 2% 2% 3204000015 Pigment Crude (Pigment Violet-23) (C.I. No. 51319) Carmosine (Food Red 3) (C.I. 2.4% 2.4% 3204000016 No. 14720) Cationic Blue G (Basic Blue 1) 2.4% 2.4% 3204000017 (C.I. No. 42025) Cationic Blue GRL (Basic Blue 2.4% 2.4% 3204000018 2.4% 2.4% Cationic Navy Blue 2BL 3204000019 Cationic Pink FG (Basic Red 2.4% 2.4% 3204000020 13) (C.I. No. 48015) Cationic Red 4G (Basic Red 14) 2.4% 2.4% 3204000021 Cationic Red 6B (Basic Violet 2.4% 2.4% 3204000022 7) (C.I. No. 48020) 2.4% 2.4% Cationic Red 7BN 3204000023 Cationic Red GRL (Basic Red 2.4% 2.4% 3204000024 Cationic Red GTL (Basic Redd 2.4% 2.4% 3204000025 18) (C.I. No. I 1085) 2.4% 2.4% 3204000026 Cationic Yellow 3GH Cationic Yellow GRL (Basic 2.4% 2.4% 3204000027 Yellow 29) Developed Black BT (Direct 2.4% 2.4% 3204000028 Blue 2) (C.I. No. 22590) Direct Chrysophenine (Direct 2.4% 2.4% 3204000029 Yellow 12) (C.I. No. 24895) Direct Fast Black B (C.I. No. 2.4% 2.4% 3204000030 Grey BI (Acid Black 58) (C.I. 2.4% 2.4% 320400003I No. 12230) Ink Blue Concentrate (Acid 2.4% 2.4% 3204000032 Blue 93) (C.I. No. 42780) Pigment Tetra chloromethylated 2.4% 2.4% 3204000033 Copper Phthalo cyanine Magenta (Basic Violet 2) C.I. 2% 2% 3204000034 No. 42520 2.4% 2.4% Methylene Blue (Zinc Free) 3204000035 2.4% Naphthol AS Cl No. 37505 2.4% 3204000036 Nigrosine W.S. powder/ crystal 2.4% 2.4% 3204000037 (Acid Black-2) (C.I. No. 50420) Novatic Gray 3 BR Pure (Vat 3.2% 3.2% 3204000038 Dye) Cl. 113608 Perma Red 2B (C.I. No 2.4% 2.4% 3204000039 15865:2) 2.4% Pigment (DGN 3020 Orange R.) 2.4% 3204000040 2.4% Pigment Brilliant Carmine 6 BF 2.4% 3204000041

1	2	3	4	5	6	7
			·			
3204000042	Pigment Copper Phthalocyanine Blue/ Copper Phthalocyanine Crude (PCB free) (C.I. No. 74160) (Pigment Blue 15)		2% .	,	2%	
3204000043	Reactive Black 5 (C.I. No. 20505)		2.4%		2.4%	
3204000044	Reactive Red 120 (Reactive Red HE 3B) (C.I. No. 25810)		2.4%		2.4%	
3204000045	Rhodamine B Base (Solvent Red 49)		2.4%		2.4%	
3204000046	Solvent Black-5 (C.I. No. 50415)		2%		2%	
3204000047	Sulphur Black BC		2%		2%	
3204000048	Sunset Yellow (Food Yellow 3) (C.I. No. 15985)		2.4%		2.4%	
3204000049	Suthol Red (Pigment Red 49:1) (C.I. No. 15630:1)		2.4%		2.4%	
3204000050	Vat Blue 2 RX		2%		2%	
3204000051	Vat Blue RSN Powder/Vat Blue 4 (C.I. No. 69800)		2%		2%	
3204000052	Vat Dark Blue BO (Vat Blue 20) (C.I. No. 59800)		2%	. 1	2%	
3204000053	Vat Dark Blue DO (Vat Blue 20) (C.I. No. 59800)	<u> </u>	2%		2%	
3204000054	Vat Orange-1 (CI No. 59105)		2%		2%	
3204000055	Vat Yellow 5 G (Vat Yellow 2) (C.I. No. 67300)		2.4%		2.4%	
3204111901	Disperse Navy Blue F3GL (Disperse Blue 291)		2.4%		2.4%	
3204111902	Disperse Yellow 114		2.4%		2.4%	
3204111903	Disperse Yellow F7GDL (Disperse Yellow 126)		2.4%		2.4%	
3204111904	Fast Blue GBR		2.4%		2.4%	
3204111905	Golden Yellow (C.I.Disperse Yellow 56)		2.4%		2.4%	
3204113901	Disperse Dark Red 2B (Disperse Red 167:1)		2.4%		2.4%	
3204113902	Disperse Red FBGL (Disperse Red-60) (C.I. No. 60756)		2.4%		2.4%	
3204113903	Disperse Red FBL (Disperse Red 92) (C.I. No. 60752)		2.4%		2.4%	
32041149	Disperse Yellow 3G (Disperse Yellow 64) (C.I. No. 47023)		2.4%		2.4%	
3204115901	Disperse Blue 183 (Disperse Blue SE 2 RI) (C.I. No. 11078)	<del></del>	2.4%		2.4%	
3204115902	Disperse Fast Yellow Conc. (Disperse Yellow 3) (C.I. No. 11855)		2.4%		2.4%	
3204115903	Disperse Navy Blue FGRL		2.4%		2.4%	

		3	4	5	6	7
1	2	3	4	3 1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(P) Man		<u> </u>			
	(Disperse Navy Mix) Disperse Orange 2 RL (Disperse			<del>                                     </del>	2.40/	
3204115904	Orange 25) (C.I. No. 11227)		2.4%	<u> </u>	2.4%	
3204121101	Acid Yellow 23 (Tartrazine) (C.I. No. 19140)		2.4%		2.4%	
3204121102	Metanil Yellow R		2.4%	<u> </u>	2.4%	
32041212	Acid Orange - 7 (C.I. No. 15510)		2.4%		2.4%	
3204121301	Acid Brilliant Scarlet 3R (Acid Red 18) (C.I. No. 16255)		2.4%		2.4%	
3204121302	Acid Reconilline N (Acid Red 88) (C.I. No. 15620)		2.4%		2.4%	,
3204121303	Acid Red 88 (Acid Roccelline) (C.I. No. 15620)		2.4%		2.4%	
3204121304	Amaranth (C.I. No. 16185) (Acid Red 27)		2.4%		2.4%	
3204121305	Optical Brightener C.1. Flourescent Brightener-24 (C.I. No. 40650)		2.4%		2.4%	
32041229	Acid Green 16 (C.I. No. 44025)		2.4%		2.4%	
32041231	Nylon Fast Blue LR (Acid Blue 62) (C.I. No. 62045)		2.4%		2.4%	
32041267	Acid Chrome Black T-200 (Mordant Black 11) (C.1. No. 14645)		2.4%		2.4%	
32041294	Acid Violet 4B (Acid Violet 17) (C.I. No. 42650)	)	2.4%		2.4%	
3204134201	Rhodamine B Base		2.4%		2.4%	
3204134202	Rubine Toner CA-CI NO 15850		2.4%		2.4%	
32041349	Rhodamine 3 B Basic Viole 11.1 (C.I. No.45174)	t	2.4%		2.4%	
3204135901	Vat Yellow GCN U/D (Va Yellow 2)	t	2%		2%	
3204135902	Victoria Blue R (Basic Blue-11 (C.1. No. 44040)	)	2.4%		2.4%	
3204142901	Direct Red 12 B (Direct Red 31 (C.I. NO. 29100)	)	2.4%		2.4%	
3204142902	Direct Red 81	_	2.4%		2.4%	
3204143901	Direct Sky Blue 5B (Direct Blue 15) (C.I. No. 24400)	е	2.4%		2.4%	
3204143902	Direct Violet 2 B C.I. NO 27905	). 	2.4%		2.4%	
32041485	Direct Turquoise Blue 86 C. No 74180	1.	2.4%		2.4%	
32041511	Novatic Yellow 5 G Supr Disperse (Vat Dye) C.I. 101193	ra 3	2%		2%	
3204152901	Vat Red 1 (C.I. No. 73360)	-	2%		2%	
3204152902	Vat Vellow 3 RT U/D V	at	2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
<u> </u>	L		<b>_</b>		<u></u> .	<u>'</u>
32041541	Vat Violet RR U/D, Vat Violet 1 (C.I. No.60010)		2%		2%	
3204155501	Disperse Red FB (Disperse Red 60) (Dye content 40%) ( C.I. No. 60756)		2%		2%	
3204155502	Vat Blue 20 (Vat Dark Blue BO) (C.I. No. 59800)	·	2%		2%	
3204155901	Acid Red 114 (C.I. No. 23635)		2.4%		2.4%	
3204155902	Vat Blue BC		2%		2%	
3204155903	Vat Brown BR CDP (Vat Brown 1)		2%		2%	
3204155904	Vat Navy Blue BR U/D Vat Blue 18 (C.I. No.59815		2%		2%	
3204155905	Vat Navy Blue TRR U/D Vat Blue 22 (C.I.No.59820		2%		2%	
32041561	Vat Jade Green FFB UD/ MD ( Vat Green 1 - UD/MD) (C.I. No. 59825)		2%		2%	
32041571	Vat Brown R (Vat Brown 3) (C.I. No. 69015)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2%		2%	
3204157201	Vat Brown R (Vat Brown 3) (C.I. No. 69015)		2%		2%	
3204157202	Vat Olive OMW		2%		2%	
32041583	Vat Olive R U/D Vat Black 27 (C.I.No.69005)		2%		2%	
3204158901	Vat Grey 3B (Vat Black 16) (C.I. No. 59855)		2%		2%	
3204158902	Victoria Blue-B0 (Basic Blue7) C.1. No. 42595	·	2.4%		2.4%	
3204161001	Reactive Golden Yellow MERL/Reactive Yellow 3X (CI No. Yellow I45A)		2.4%		2.4%	
3204161002	Reactive Yellow 15 (Reactive Supra Yellow HGRL)	·	2.4%		2.4%	
3204161003	Reactive Yellow 42		2.4%		2.4%	
3204161004	Reactive Yellow H 4G C.I. Reactive Yellow-18		2.4%		2.4%	
3204161005	Reactive Yellow H8GP (Reactive Yellow 85)		2.4%		2.4%	<u></u>
3204161006	Reactive Yellow HE6G/HE6G (N)		2.4%		2.4%	
3204161007	Reactive Yellow M4G C.I. Reactive Yellow-22		2.4%		2.4%	
3204161008	Reactive Yellow M4R		2.4%		2.4%	
3204161009	Reactive Yellow MBG (Reactive Yellow 86)		2.4%		2.4%	
3204161010	Reactive Yellow ME4GL (CI No. Yellow 186)		2.4%		2.4%	
3204161011	Reactive Yellow SEL		2%		2%	

1						7
1	2	3	4	5	6	
			,		7 - 20/	
3204161012	Reactive Yellow DSSR		2%	ļ. <u></u> .	2%	
3204162001	Reactive Orange 13		2.4%		2.4%	
3204162002	Reactive Orange 78		2.4%		2.4%	
3204162003	Reactive Orange HER (Reactive Orange 84) (C.I. No. 258200)		2%		2%	
3204162004	Reactive Orange-16	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.4%		2.4%	
3204162005	Reactive Red 5B (Reactive Red		2.4%		2.4%	
ļ	Reactive Supra Golden Yellow	<del></del>	2.4%		2.4%	
3204162006	(Cl No. Orange 107) Reactive Supra Golden Yellow		<u> </u>		2.494	
3204162007	HRNL (CI No. Orange 107)		2.4%		2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3204162008	Reactive Supra Tur. Blue H2GP		2.4%	<del>                                     </del>	2.470	
3204163001	Reactive Red C2G (Reactive Red 106)		2%		2%	
3204163002	Reactive Red EP 8B (Reactive Red-152)		2.4%		2.4%	
3204163003	Reactive Red HE 7B (Reactive Red 141)		2.4%		2.4%	
3204163004	Reactive Red HRBL (Reactive ned 198A)		2%		2%	
3204163005	Reactive Red M5 B (Reactive Red 2)		2.4%		2.4%	
2204162006	Reactive Red M-50		2.4%		2.4%	
3204163006 3204163007	Reactive Red M8 B Cl Reactive Red 11		2.4%		2.4%	
3204163008	Reactive Red ME4BL/Reactive Red ME4BL-Crude/Red 3BX (CI No. Red 195A)		2.4%		2.4%	
3204163009	Reactive Red V5B		2%		2%	
3204163010	Reactive Supra Orange H3RL (C.l. No. Reactive Orange 16)(containing 20%Lignine Sulphonate or any other dispersing Agent)		2.4%		2.4%	
3204163011	Rhodamine B 500%		2%		2%	
3204163011			2%		2%	
3204163012	Reactive Red 120		2%	•	2%	
3204163013			2%		2%	
3204163014	Reactive Golden Yellow MR	<del> </del>	2.4%		2.4%	
3204164001	Reactive Magenta MB C		2.4%		2.4%	
2204164002		+	2.4%	<del> </del>	2.4%	
3204164003 3204164004	Reactive Purple H3R (Reactive		2.4%		2.4%	
2204164005		<del>                                     </del>	2.4%		2.4%	
3204164005 3204164006		1	2.4%		2.4%	
3204165001	Reactive Blue HSR (Reactive	e	2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
L						
	Reactive Blue HA (Reactive Blue 71)		2.4%		2.4%	
3204165003	Reactive Blue HGK		2.4%		2.4%	
2204166004	Reactive Blue MG (Reactive Blue 140)		2.4%		2.4%	
3204165005	Reactive Blue MR (Reactive Blue 4) (C.I. No. 61205)		2.4%		2.4%	
3204165006	Reactive Blue-28		2.4%		2.4%	
3204165007	Reactive Brill Violet C2R (Reactive Violet 5) (C.I. No 18097)		2.4%		2.4%	
3204165008	Reactive Green HE 4 B (Reactive Green 27)		2.4%		2.4%	
3204165009	Reactive Navy Blue HR		2.4%		2.4%	
3204165010	Reactive Navy Blue HR (C.I. No. Blue 59)		2.4%		2.4%	
3204165011	Reactive Navy Blue ME2GL (CI No. Blue-194A)		2.4%		2.4%	
3204165012	Reactive Supra Navy Blue HRGBL (.Reactive Blue 250)		2.4%		2.4%	
3204165013	Reactive Violet 5 R		2%		2%	
3204165014	Signal Red (Pigment Red 4) (C.I. No. 12085)		2%		2%	
3204165015	Reactive Blue 222		2%		2%	
3204166001	Reactive Green HE4BD (Reactive Green 19)		2.4%		2.4%	
3204166002	Reactive Magenta HB (Reactive Violet 46)		2.4%		2.4%	
32041670	Reactive Orange 12		2.4%		2.4%	
3204168001	Reactive Black BA/TA (Chromazol Black BA/TA)		2.4%		2.4%	
3204168002	Reactive Black BL/GR		2.4%		2.4%	
3204168003	Reactive Blue GN (Reactive Blue 21)		2.4%		2.4%	
3204168005	Reactive Brown P 5 BF (Reactive Brown 9) (C.I. No. 407111)		2.4%		2.4%	
3204168006	Reactive Black GR/HFG		2%		2%	ļ
3204168007	Reactive Black WNN		2%		2%	
3204169001	Reactive Green 6 B (Reactive Blue 38)	е	2.4%		2.4%	<u> </u>
3204169002	Reactive Crimson SEL		2%		2%	-
3204107002	Pigment Yellow 12		2%		2%	
32041711	Acrylamide Yellow (C.I No. 21095) (Pigment Yellow 14)	).	2%		2%	
3204171902	Pigment Permanent Orange (Pigment Orange 16) (C.I. No. 21160)	R D.	2.4%		2.4%	
3204171903	Pigment Yellow 1 (C.I. No	0,	2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
1		<del></del>				
	(680)					
2204171004 Pi	igment Yellow 3 (C.I. No.		2.4%		2.4%	
2204171005 P	igment Yellow-13 (CI No. 1100)		2%		2%	
3204171906 P	ure Lemon Chrome		2%		2%	
3204173901 (I	igment Fast Yellow 5G Pigment Yellow 3) (C.I. No. 1710)		2.4%		2.4%	
2204172002 P	igment Phthalo Cyanine Blue 450		2.4%		2.4%	
3204173903 P	igment Phthalo Cyanine Green		2.4%		2.4%	
3204173904 P	Figment Red- 48:2 (C.I. No. 5865:2)		2.4%		2.4%	
3204173905	Figment Red- 48:4 (C.I. No. 5865:4)		2.4%		2.4%	
3204173906	Figment Red 57:1 (C.I. No. 5850:1)		2%		2%	·
2204172007	Pigment Red-49:1 (C.I. No. 15630:1)		2.4%		2.4%	
	Pigment SU Blue BL-1		2.4%		2.4%	
	Scarlet chrome		2.4%		2.4%	
2004174001	Pigment Violet 23 (C.I. No. 51319)		4%		4%	
3204174002	Waxol Blue 6G C.I.61565		2.4%		2.4%	
22041751	Reactive Black 45 (C.I. No. 422944)		2.4%		2.4%	
3204175901	Basic Blue 3G Zinc Salt (CI No.51004)		2.4%		2.4%	
2204175002	Pigment Yellow 17 (C.1 No. 21105)		2%		2%	
32041761	Copper Phthalo Cyanine Green		2%		2%	
00041500	Aniline Black (Pigment Black 1) (C.I. No. 50440)		2.4%		2.4%	
32041911	Naphthol ASBO (CI NO 37560) (CI Azoic coupling component 4)		2%		2%	
	Naphthol ASBS (CI NO. 37515) (CI Azoic coupling component 17)		2%		2%	5
32041914	Naphthol ASTR (CI NO 37525) (Cl Azoic coupling component 8)		2.4%		2.4%	
32041921	Naphthol ASSW (CI NO 37565) (CI Azoic coupling component		2%		2%	
32041923	7) Naphthol ASCL (CI NO 37531 (CI Azoic coupling component		2%		2%	

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	
				<u> </u>	<u> </u>	
	34 & 41)		*			
	(01) (01) (01) (01)		2%		2%	
32041924	Naphthol ASED (CI NO 37510)		270	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Naphthol ASOL (CI NO 37530)		2%	<u> </u>	2%	
3204192401	(CI Azoic coupling component		2,0		1	
	20)		<del></del>			
	Naphthol ASPH (CI NO 37558) (CI Azoic coupling component		2%		2%	
32041925						
	Naphthol ASD (CI NO 37520)					
	(CI Azoic coupling component		2%		2%	
32041929						
	Fast Bordeaux GP Salt (Cl No.		2.40/		2.4%	
32041931			2.4%		2.470	
	37135) Fast Red TR Base (Cl No.		20/		2%	
32041935	37005)		2%		270	
	Fast Scarlet R-Salt (Cl No.		20/		2%	
32041938	37130)		2%			
2004104001	Fast Bordeaux G.P. Base		2%		2%	<del></del>
3204194901	Fast Scarlet RC Base		2.4%		2.4%	
3204194902	Fast TVX Scarlet RC		2%		2%	
3204194903	Fluorescent dyestuff Hitex ERU		2.4%		2.4%	
3204194904	Cone Or Throete ERN Conc.		2.4%		2.170	
	Solvent Yellow 72 (C.I. No.		2.40/		2.4%	
3204197101	127450)		2.4%		2.170	
	Solvent Yellow K-III B (Solvent		2.4%		2.4%	
3204197102	Yeilow 2) (C.I. No. 11020)		2.4%			
	Waxol Orange AB (Solvent		2.40/		2.4%	
3204197103	Yellow 14) (C.1. No. 12055)		2.4%		2.170	
	Waxol Yellow DM (Solvent		2.40/		2.4%	
3204197104	Yellow 2) (C.I. No. 11020)		2.4%			
0004107201	Solvent Orange D-122		2.4%		2.4%	
3204197201	Solvent Orange K-121		2.4%		2.4%	ļ
3204197202	Solvent Orange R-121 Solvent Red 26 (Cl 26120)		2.4%		2.4%	
3204197203	Waxol Red OB, Cl 26105		2.40/		2.4%	]
3204197204	(Solvent Red-24)		2.4%		21.770	<u> </u>
	Solvent Yellow 16 C.I. No.		2.4%		2.4%	
3204197301	12700		2.470			
	Waxol Yellow DE (Solvent		2.4%		2.4%	
3204197302	Yellow 56) (C.1. No. 11021)		2.470			
	Solvent Blue 2B/ Solvent Blue		2%		2%	
3204197501	36 (C.I.No.61551)		4/0			<del> </del>
	Solvent Blue K-161 (Solvent		2.4%		2.4%	1
3204197502	Blue 35)		2.470			+
	Solvent Orange 7 C.I. No.		2.4%		2.4%	
3204197503	12140		2.770			<del> </del>
	Waxol Lemon Yellow 4G		Í		0.407	
220/1076	(Solvent Yellow 33) (C.I. No.		2.4%		2.4%	
32041976	47000)					

1	2	3	4	5	6	7
			<u> </u>			
3204197801	Solvent Black-7 (C.I. No. 50415:1)		2%		2%	
3204197802	Solvent Blue K-132		2.4%		2.4%	
3204197802	Supra Red 7BX		2.4%		2.4%	
32041989	Indigo Carmine (Food Blue 1) (C.I. No. 73015		2.4%		2.4%	
32042090	Fluorescent Pigment Magenta		2.4%		2.4%	
3204209001	Fluorescent Pigment Orange		2.4%		2.4%	
3204209002	Fluorescent Pigment Pink		2.4%		2.4%	<del>.</del>
3204209003	Fluorescent Pigment Red		2.4%		2.4%	
3204209004	Fluorescent Pigment Yellow		2.4%		2.4%	
3204209005	Flurescent Pigment Green		2.4%		2.4%	
3204209006	Optical Brightener (C.I. Flourescent Brightener 28) (C.I. No. 40622)		2.4%		2.4%	
3204209007	Optical Brightener (C1 fluorescent Brightner-134) (C.I. No. 40619)		2.4%		2.4%	
3204209008	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 252		2.4%		2.4%	
3204209009	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 253		2.4%		2.4%	
3204209010	Optical Brightner (C.I. Flourescent Brightener 220) (Assay 80%)		2%		2%	
3204209011	Acid Blue-45 (C.I. No.63010)		2.4%		2.4%	
3204209012	Acid Yellow 73 (Uranine SSO) (C.I. No.45350)		2.4%		2.4%	
3204209013	Auramine O (WS) Auromine OH, Basic Yellow 2 (C.I No. 41000)		4%		4%	
3204209014	Basic Chrysidine Crystal/ Powder (C.I. No. 11270)		2.4%		2.4%	
3204209015	Black BGL Supra Acid Black		2.4%		2.4%	
3204209016	Black RBI Supra Acid Black		2.4%		2.4%	
3204209017	Black Supra (Mordant Black 11) (C.I. No.14645)		2.4%		2.4%	
3204209018	Brilliant Red 10B (Acid Violet 54)		2.4%		2.4%	
3204209019	Cationic Pink FL		2.4%	ļ	2.4%	ļ
3204209020	Cationic Yellow 2 Gl (Basic Yellow 11) (C.I. No.48055)		2.4%		2.4%	
3204209021	Copper Phthalocyanine Green		2.4%		2.4%	
3204209022	Dark Brown 5R Acid Brown		2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
					20/	
3204209023	Diphenyl Base		2%		2%	
3204209024	Direct Black 22/Direct Black GN (CI No.35435)		2.4%		2.4%	
3204209025	Direct Chrysophenine(Direct Yellow 12)(C.I. No.24895)		2.4%		2.4%	
3204209026	Direct Orange MS C.I. NO. 29150		2.4%		2.4%	
3204209027	Disperse Black FBL		2.4%		2.4%	
3204209028	Disperse Blue FRL(Disperse Blue 165) (C.I. No.11077)		2.4%		2.4%	
3204209029	Disperse Rubine FGL (CI No. Disperse Red-73)	•	2.4%	•	2.4%	
3204209030	Disperse Turquoise Blue F2GL (Disperse Blue 60)(C.I. No.61104)		2.4%		2.4%	
3204209031	Disperse Violet F6RL (C.I. No.62015)		2.4%		2.4%	····
3204209032	Disperse Violet FRL (Disperse Violet 28) (C.I. No.61102)		2,4%		2.4%	
3204209033	Fast Garnet GBC Base		2%		2%	
3204209034	Fast Orange GC Base		2.4%		2.4%	
3204209035	Fast Red B Base		2.4%	ļ	2.4%	
3204209036	Fast Red TR Base (Cl No. 37005) OR Fast Red TR Salt (C.I. No.37085)		2%		2%	
3204209037	Malachite Green (Basic Green 4) (Cl No. 42000)		2.4%		2.4%	
3204209038	Maroon Toner (C.I. NO 15880:1)		2.4%		2.4%	
3204209039	Maroon V (Acid Red 119)		2.4%		2.4%	
3204209040	Metanil yellow (Acid yellow – 36)		2.4%		2.4%	
3204209041	Optical Brightener C.I. Flourescent Brightener 140		2.4%		2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3204209042	Pigment Fast Red FGR CI 12370 (Pigment Red 112)		2.4%		2.4%	
3204209043	Pigment Permanent Red FR		2.4%		2,4%	
3204209044	Pigment Red- 112 (C.I. No.12370)		2.4%		2.4%	
3204209045			2.4%		2.4%	
3204209046			2.4%		2.4%	
3204209047	Alkali blue(Pigment Blue 61) C.1No.42765.1		2%		2%	
3204209048	Pigment Red I46) (CI No.12485)		2.4%		2.4%	
3204209049	Jasol blue A.L. Disperse blue 359		2.4%		2.4%	
3204209050	Panetive Orange M2R (reactive	;	2,4%		2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

1	2	3	4	5	6	7
1			7			<u> </u>
	Reactive Red HE7B I (Reactive	<del> </del>	Т		T	
3204209051	Red 141)		2%		2%	
	Reactive Red HRBL(Reactive		2 40/		2.40/	
3204209052	Red 198A)		2.4%		2.4%	
3204209053	Red 2 BL C.I. Acid Red 219		2.4%		2.4%	
3204209054	Red FFG Ex Conc.		2.4%		2.4%	
3204209055	Remazol Brilliant Red 6B		2.4%		2.4%	
3204209056	Rhodamine B (Cl No.45170)		2.4%		2.4%	
3204209057	Direct Brown ABR (Duranol		2.4%		2.4%	
3201207007	Brown ABR)				<del> </del>	
3204209058	Methyl Violet Basic Violet 1		4%		4%	
	(C.I.No.42535) Navy Blue HER 1 (C.I Reactive					
3204209059	Blue 171)		2.4%		2.4%	
	Optical Brightener C.I				1 2 12/	
3204209060	Flourescent Brightner 220		2.4%		2.4%	
3204209061	Reactive Orange 78		2.4%		2.4%	
	Reactive Orange ME2RL		2.4%		2.4%	
3204209062	(C.I.No.Orange 122)		2.470		2.470	
3204209063	Reactive Red ME6BL (C.I No.		2.4%		2.4%	
3204209003	Red 250)		2.170		2,1,70	
3204209064	Reactofix supra navy Blue		2%		2%	
	H2GL (Reactive Blue 203)					
3204209065	4-(2-Chloro Acetyl) Methane		2.4%	<b>[</b>	2.4%	
	Sulfomanilide (4-CAMS)  Vat Blue BC/Vat Blue		<del> </del>			
3204209066	BC/CDP/Vat Blue BC/P.C /Vat		2%		2%	
3204207000	Blue 6 C.I.No. 69825		270			
3204209067	Pigment Brilliant Carmine 6B		2.4%		2.4%	
	Direct Black 80 (Crude) CI No.		2.4%		2.4%	
3204209068	31600		2.470		2.470	
3204209069	Disperse Blue FBBL (Disperse		2%		2%	
	Blue 77) (C.I. No.60766)			ļ <u> </u>		
3204209070	Pigment Red 170.		2.4%	ļ	2.4%	
3204209071	Pigment Red 57: 1 (C.I.		2%		2%	
2204200072	No.15880:1) Pigment Red 23		2.4%		2.4%	
3204209072	Pigment Yellow 83 (C.I.			<del>                                     </del>	-	
3204209073	No.21108)		2.4%		2.4%	
3204209074	Pigment Red 8 (C.I. No.12335)		2.4%		2.4%	
	Quinoline Yellow W.S.(Acid			+		
3204209075	Yellow 3) (C.I. No.47005)		2.4%		2.4%	
3204000099	Others		2%		2%	·
	Colour lakes; preparations as					
32050000	specified in Note 3 to this		2%		2%	
	Chapter based on colour lakes					
	Other colouring matter;					
3206	preparations as specified in					
	Note 3 to this Chapter, other					

	<del> </del>			<del></del>		
1	2	3	4	5	6 .	7
	than those of headings 2202			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T	
	than those of headings 3203,					
	3204 or 3205; inorganic products of a kind used as					
	luminophores, whether or not					
	chemically defined Violet Toner C.I. 42535/					
32060000	Pigment violet3		2.4%		2.4%	
22065000	Fluorescent Powder		407		407	
32065000 3206000099	Others		2%		4% 2%	
3200000099	Prepared pigments, prepared		270	·	2%	·
	opacifiers and prepared			ľ		
	colours, vitrifiable enamels					
	and glazes, engobes (slips),					
	liquid lustres and similar					
3207	preparations, of a kind used in		2%		2%	
	the ceramic enamelling or					
	glass industry; glass frit and					
	other glass, in the form of					
	powder, granules or flakes					
	Paints and varnishes					
	(including enamels and					
	lacquers) based on synthetic			•		
	polymers or chemically					
3208	modified natural polymers,					
	dispersed or dissolved in a					
	non-aqueous medium;					
	solutions as defined in Note 4					
	to this Chapter					
3 <b>2</b> 081010	Polyester wire enamei	Litre	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3208101001	Synthetic Enamel Paint	Litre	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3208101002	Terephthalic Polyester wire	Litre	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3400101002	enamel	Ditte	T,T/0	0.7		
32089021	Synthetic Enamel White Paint	Litre	4.4%	6.7	4.4%	6.7
32089049	Wire Enamel Varnish A-Type	Litre	4%	5.8	4%	5.8
3208904901	Wire Enamel Varnish C-Type		2%		2%	
3208904902	Wire Enamel Varnish D-Type		2%		2%	
320 <b>8000099</b>	Others		2%		2%	
	Paints and varnishes		_			
	(including enamels and					
	lacquers) based on synthetic					
3209	polymers or chemically				İ	
	modified natural polymers,					
	dispersed or dissolved in an				į	
	aqueous medium		<del>,</del>			<del></del>
3 <b>2091010</b>	Acrylic Polymer Emulsion		2.4%		2.4%	
	(Thickner)			<b></b>		
32099020	Poly Vinyl Acetate Emulsion		4%		4%	
3 <b>209</b> 0 <b>00099</b>	Others		2%	l	2%	

		·	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Other paints and varnishes					
	(including enamels, lacquers				1	
3210	and distempers); prepared		2%		2%	
	water pigments of a kind used					
	for finishing leather					
32110000	Prepared driers		2%		2%	
	Pigments (including metallic				]	
	powders and flakes) dispersed				1	
	in non-aqueous media, in			·	<u> </u>	
	liquid or paste form, of a kind				-	
3212	used in the manufacture of					
3212	paints (including enamels);		1			
	stamping foils; dyes and other					
	colouring matter put up in					
	forms or packings for retail					
	sale					
32129030	Aluminium Powder /Aluminium		2.4%		2.4%	
	paste		2.770		2.476	
32129031	Hot Stamping foil	Kg	4.4%	15.4	4.4%	15.4
3212000099	Others		2%		2%	
	Artists', students' or					
	signboard painters' colours,				]	
3213	modifiying tints, amusement		2%		2%	
3213	colours and the like, in tablets,		2 7.0		2/0	
	tubes, jars, bottles, pans or in					
	similar forms or packings					
	Glaziers' putty, grafting					
	putty, resin cements, caulking					
	compounds and other mastics;					
3214	painters' fillings; non-		2%		2%	
<b>52</b> 3.4	refractory surfacing		2,0		2,0	
	prepartions for facades,					
	indoor walls, floors, ceilings or				1	
	the like			<u> </u>		
	Printing ink, writing or				1	
3215	drawing ink and other inks,		Ī		1	
3213	whether or not concentrated					
	or solid					
	Liquid Printing Inks for	-				
32151190	Flexographic & Gravure process		2%		2%	
	in Black colour					
3215119001	Printing Ink Black	Kg	4.4%	6	4.4%	6
	Liquid Printing Inks for					
3215199002	Flexographic & Gravure process		2%		2%	
	in various colours		1			
	Liquid Printing Inks for	<del></del>	<u> </u>		<del>  </del>	
			1 .		1 1	
321519 <b>9003</b>	Flexographic & Gravure		2%		2%	

		2	4			
1	2	3	4	5	6	7
	Printing Ink in various colours			I		
3215909004	other than black with organic		3.2%		3.2%	
3210303007	pigment		J.270		3.270	
	Compatible Black Toner for		.,,		+	
*******	Laser Printer/ Photocopier					
3215909005	(other than Bueno Toner) and		4.4%		4.4%	
	Xerox 1025					
	Liquid Printing Ink mediums		· <del>-</del>			
3215909006	For Flexographic & Gravure		2%		2%	
	process			Į		
3215909007	Printing Ink Cyan	Kg	4.4%	6	4.4%	6
3215909008	Printing Ink Magenta	Kg	4.4%	6	4.4%	6
3215909009	Printing Ink Yellow	Kg	4.4%	6	4.4%	6
3215000099	Others		2%		2%	
		CHAPTER				
ESSEN	TIAL OILS AND RESINOIDS; P	ERFUMERY	, COSMETIC	OR TOILE	Γ PREPARATI	ONS
	Essential oils (terpene-less or					
•	not),including concretes and					
	absolutes; resinoids; extracted				147.14	
	oleoresins; concentrates of					
	essential oils in fats,in fixed					
3301	oils, in waxes or the like,		2%		2%	
7077	obtained by enfleurage or	1	-7.4			
	maceration; terpenic by-	-				
	products of the deterpenation	ŀ				
	of essential oils; aqueous					
	distillates and aqueous					ė.
<del></del>	solutions of essential oils.				<u> </u>	
	Mixtures of odoriferous substances and mixtures					
	(including alcoholic solutions) with a basis of one or more of					
	these substances, of a kind	l				
3302	used as raw materials in	i	2%		2%	
	industry; other preparations	į				
	based on odoriferous					
	substances, of a kind used for					
	the manufacture of beverages	• [				
3303	Perfumes and toilet waters					
33030090	Eau De Perfume	Litre	6.3%	75.6	4.4%	52.8
303000099	Others		2%		2%	
	Beauty or make-up prepara-			<del></del>	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	tions and preparations for the	į	•			
	care of the skin (other than	`	•			
3304	medicaments), including	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	sunscreen or suntan					
	preparations; manieure or	1				
	pedicure preparations	1				
33049910	Beauty Cream		2.4%		2.4%	
2204002001	Noil notice in Class bottles		2 20/		2 20/	<del></del>

L.							
Г			-	1 4	_	_	7
	1	2	<b>3</b>	4	3	U	/

3304000099	Others		2%		2%	
3305	Preparations for use on the hair		2%		2%	
3306	Preparations for oral or dental hygiene, including denture fixative pastes and powders; yarn used to clean between the teeth (dental floss), in individual retail packages					
3306102001	Herbal Neem Toothpaste	Kg	4%	4.8	4%	4.8
3306102002	Tooth Paste	Kg	4%	4.8	4%	4.8
3306000099	Others		2%		2%	
3307	Pre-shave, shaving or after- shave preparations, personal deodorants, bath prepara- tions, depilatories and other perfumery, cosmetic or toilet preparations, not elsewhere specified or included, prepared room deodorisers, whether or not perfumed or hatting disinfectant properties					
33071010	Shaving Cream	Kg	4.4%	10,6	4.4%	10.6
33074100	Perfumed Agarbatti/Incence sticks/Dhoop/Loban	Kg	12%	46	2%	7.7
3307000099	Others		2%		2%	

## CHAPTER - 34

SOAP, ORGANIC SURFACE-ACTIVE AGENTS, WASHING PREPARATIONS, LUBRICATING PREPARATIONS, ARTIFICIAL WAXES, PREPARED WAXES, POLISHING OR SCOURING PREPARATIONS, CANDLES AND SIMILAR ARTICLES, MODELLING PASTES, "DENTAL WAXES" AND DENTAL PREPARATIONS WITH A BASIS OF PLASTER

	DENTAL WAXES" AND DENTA	LIKEPAK	AHUNS WH	H A BASIS U	PLASIER	
3401	Soap; organic surface-active products and preparations for use as soap, in the form of bars, cakes, moulded pieces or shapes, whether or not containing soap; organic surface-active products and preparations for washing the	<u>EPREPAR</u>	ATIONS WIT	H A BASIS O	PLASTER	
3401	surface-active products and					
	wadding, felt and nonwovens, impregnated, coated or covered with soap or detergent					
34011110	Ayurvedic Toilet Soap containing coconut Fatty acid	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6

<u> </u>					+	
1	2	3	4	5	6	7
3401119001	Perfumed Glycerine soap	Kg	4.8%	12	2%	5
3401119002	Toilet Soap	Kg	4%	9.6	4%	9.6
3401119003	Laundry Soap	Kg	4.4%	2.9	4.4%	2.9
3401000099	Others		2%		2%	
	Organic surface-active agents (other than soap), surface-active preparations, washing preparations (including					
3402	auxiliary washing preparations) and cleaning preparations, whether or not containing soap, other than those of heading 3401					
34021190	Sodium Lauryl Sulphate	Kg	4.9%	8.8	3.2%	5.7
34021191	Synthetic Detergent Powder / Cake	Kg	4.4%	5.3	4.4%	5.3
34021192	Sodium Alfa Olefine Sulphonate	Kg	4.4%	5.3	4.4%	5.3
3402000099	Others	·	2%		2%	
3403	Lubricating preparations (including cutting-oil preparations, bolt or nut release preparations, anti-rust or anti-corrosion preparations and mould release preparations, based on lubricants) and preparations of a kind used for the oil or grease treatment of textile materials, leather, fur skins or other materials, but excluding preparations containing, as basic constituents, 70% or more by weight of petroleum oils or of oils obtained from bituminous minerals					
34031900	Industrial /Automotive Lubricants	Kg	4.4%	11.1	4.4%	11.1
34031910	Speciallity Textile Lubricating Oil (STLO)		3.2%		3.2%	·
3403000099	Others		2%		2%	
3404	Artificial waxes and prepared waxes					
3404100001	Chrome Lignite (Lignite Dispersant Additive)		2%		2%	
3404100002	Resinated Lignite (High Temp. fluid loss drilling fluid additive		2%		2%	
34049033	Chlorinated Paraffin Wax		2.4%		2.4%	
3404000099	Others		2%		2%	

		1				
1	2	3	4	5	6	7
	<u> </u>	I				

			-			
3405	Polishes and creams, for footwear, furniture, floors, coachwork, glass or metal, scouring pastes and powders and similar preparations (whether or not in the form of paper, wadding, felt, nonwovens, cellular plastics or cellular rubber, impregnated, coated or covered with such preparations), excluding waxes of heading 3404					
34051000	Shoe Polish	Kg	5.8%	10.4	4%	7.2
34051010	Scouring Powder/ Scouring Bar and Dishwash Bar	Kg	4.4%	1.9	4.4%	1.9
3405000099	Others		2%		2%	
3406	Candles, tapers and the like		2%		2%	
3407	Modelling pastes, including those put up for children's amusement; preparations known as "dental wax" or as "dental impression compounds", put up in sets, in packings for retail sale or in plates, horseshoe shapes, sticks or similar forms; other preparations for use in dentistry, with a basis of plaster (of calcined gypsum or calcium sulphate)		2%		2%	
		CHAPTE				
	ALBUMINOIDAL SUBSTANC	ES; MODIF	IED STARCH	ES; GLUES;	ENZYMES	
3501	Casein, caseinates and other casein derivatives; easein glues		Nil		Nil	
3502	Albumins (including concentrates of two or more whey proteins, containing by weight more than 80% wbey proteins, calculated on the dry matter), albuminates and other albumin derivatives		1.5%		1.5%	
3503	Gelatin [including gelatin in rectangular (including square) sheets, whether or not surfaceworked or coloured] and gelatin derivatives; isinglass; other glues of animal origin, excluding casein glues of heading 3501					

1	2	3	4	5	6	7
35030010	Empty Hard Gelatin Capsules	Kg	5.9%	21.6	2.4%	8.8
35030020	Gelatine		1.6%		1.6%	0.0
35030099	Others		1.5%		1.5%	
3504	Peptones and their derivatives; other protein substances and their derivatives, not elsewhere specified or included; hide powder, whether or not chromed		1.5%		1.5%	
3505	Dextrins and other modified starches (for example, pregelatinised or esterified starches); glues based on starches, or on dextrins or other modified starches		1.5%		1.5%	
3506	Prepared glues and other prepared adhesives, not elsewhere specified or included; products suitable for use as glues or adhesives, put up for retail sale as glues or adhesives, not exceeding a net weight of 1 Kg					
350610	Products suitable for use as glues or adhesives, put up for retail sale as glues or adhesives, not exceeding a net weight of 1 Kg		1.6%	`	1.6%	
	Glues and Adhesives based on rubber or plastics including artificial resins (in any packing size)  Polychloroprene Based					
35069101	Adhesives Based	Litre	5.5%	8.4	3.2%	4.9
35069102	Vinyl Acetate Based Adhesives	Kg	4%	5.3	4%	5.3
35069103	Prepared Glue(containing PVA)	Kg	4%	3.5	4%	3.5
35069104	Lamination Adhesive	Kg	8.4%	14.8	4.4%	7.8
506000099	Others		1.5%	·	1.5%	
3507	Enzymes; prepared enzymes not elsewhere specified or included		1.5%		1.5%	
F	EXPLOSIVES; PYROTECHNIC P CERTAIN COM		; MATCHES;			
3601	Propellant powders		1.5%		1.5%	
3602	Prepared explosives, other		1.5%		1.5%	
	than propellant powders		1.370		1.5/0	
3603	Safety fuses; detonating fuses; percussion or detonating caps; igniters; electric detonators		1.5%	,	1.5%	

					:	<del></del>
1	2	3	4	5	6	7
3604	Fireworks, signalling flares, rain rockets, fog signals and other pyrotechnic articles		1.5%		1.5%	
3605	Matches, other than pyrotechnic articles of heading 3604					
36050010	Safety Matches	Kg	4%	4.3	4%	4.3
36050090	Match Skillets made out of white board	Kg	4%	3.8	4%	3.8
3605000099	Others		1.5%		1.5%	
3606	Ferro-cerium and other pyrophoric alloys in all forms; articles of combustible materials as specified in Note 2 to this Chapter		1.5%		1.5%	
		CHAPTER				
	PHOTOGRAPHIC	OR CINEM	<u>IATOGRAPH</u>	IC GOODS	т	
3701	Photographic plates and film in the flat, sensitised, unexposed, of any material other than paper, paperboard or textiles; instant print-film in the flat, sensitised, unexposed, whether or not in packs					
37011010	Unexposed medical X-ray Film (Polyester Base).	Sq. Mtr.	₹6		₹6	
3701000099	Others		2%		2%	
3702	Photographic film in rolls, sensitised, unexposed, of any material other than paper, paper-board or textiles; instant print film in rolls, sensitised, unexposed					
37023190	Unexposed orthographic art films in jumbo form (with 1 m. and above).	Sq. Mtr.	₹2.9		₹ 2.9	
37029590	35 mm magnetic sound recording film.	Sq. Mtr.	₹1		₹1	
3702000099	Others		2%		2%	
3703	Photographic paper, paperboard and textiles sensitised, unexposed				•	
37039010	Unexposed Photographic Paper (B&W)	Sq. Mtr.	₹ 1		₹1	
3703000099	Others		2%		2%	
3704	Photographic plates, film, paper, paper board and textiles, exposed but not developed					

1	2	3	4	5	6	7
	. L.,		<u> </u>		<u> </u>	<u>L</u>
3704002001	Exposed colour cine film excluding instant cine film.	Sq. Mtr.	₹1.6		₹ 1.6	
3704002002	Exposed black & white cine film excluding instant cine film.	100 Linear Mtr.	₹ 8.6		₹ 8.6	
3704000099	Others		2%		2%	
3705	Photographic plates and film, exposed and developed, other than cinematographic film	· · · ·	2%		2%	
3706	Cinematographic film, exposed and developed, whether or not incorporating sound track or consisting only of sound track		2%		2%	
3707	Chemical preparations for photographic uses (other than varnishes, glues, adhesives and similar preparations); unmixed products for photographic uses, put up in measured portions or put up for retail sale in a form ready for use					
370701	High resolution photo mask		4.4%		4.4%	
370799	Others		2%		2%	
		CHAPTER				
		EOUS CHE	MICAL PROI	DUCTS		
3801	Artificial graphite; colloidal or semi-colloidal graphite; preparations based on graphite or other carbon in the form of pastes, blocks, plates or other semi-manufactures		·			
<b>380</b> 101	Graphite fine and mixed graphite products		4%		4%	
380199	Others		2%		2%	
3802	Activated carbon; activated natural mineral products; animal black, including spent animal black					
38029019	Activated Di-Methicone IP	Kg	4%	4.4	4%	4.4
38029020	Bleaching Earth		2%		2%	
3802000099	Others		2%		2%	
38030000	Tall oil, whether or not refined		2%		2%	

			4	5	6	7
1	2	3	4	<u> </u>	U	
				ı · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Residual lyes for the					
	manufacture of wood pulp,					
	whether or not concentrated,					
3804	desugared or chemically					
	treated, including lignin					
	sulphonates, but excluding tall					
	oil of Heading 3803		2.40/		2.4%	
38040090	Chrome Ligno sulphonate		2.4%		2.470	
3804000099	Others		270		270	
	Gum, wood or sulphate					
	turpentine and other terpenic					
	oils produced by the					
	distillation or other treatment		l .			
3805	of coniferous woods; crude		2%	2%	2%	
2000	dipentene; sulphite turpentine					
	and other crude paracymene;					
	pine oil containing alpha-					
	terpineol as the main				ĺ	
	constituent	···		<del> </del>		
3806	Rosin and resin acids, and		204		20/	
	derivatives thereof; rosin		2%		2%	
	spirit and rosin oils; run gums					
	Wood tar; wood tar oils; wood					
	creosote; wood naphtha;		-			
3807	vegetable pitch; brewers'		2%		2%	
2507	pitch and similar preparations					 
	based on rosin, resin acids or					
	on vegetable pitch			<u> </u>		
	Insecticides, rodenticides,			·		
	fungicides, herbicides, anti-					
	sprouting products and plant-					
	growth regulators, disinfec-		ļ			
	tants and similar products,					
3808	put up in forms or packings					
	for retail sale or as					
	preparations or articles (for					
	example, sulphur-treated			1		
	bands, wicks and candles, and					
	fly-papers)		ļ			
3808101201	Aluminium Phosphide		3.2%		3.2%	
2303101201	(Technical)	<u> </u>		ļ		
3808101202	Aluminum Phosphide minimum		3.2%		3.2%	
	56%			<u> </u>		
3808101203	Zinc Phosphide		2.4%		2.4%	
3808101204	Napropamide Tech. 90%	Kg	4%	32.4	4%	32.4
	minimum					
3808102601	Dimethoate Formulation	Litre	5.1%	10.8	2.4%	5.1
3808102602	Dimethoate Technical	Kg	4.8%	15.6	3.2%	10.4
3808102701	Malathion Formulation	Litre	8.1%	19.2	4.4%	10.4
3808102702	Malathion Technical	Kg	4.4%	13.4	4.4%	13.4

						1 7 7
1	2	3	4	5	6	7
3808103101	C-d-dc-(T-d-i-p)	7,	1			T
3808103101	Endosulfan (Technical) Endosulfan Formulation	Kg	5.7%	18	4%	12.6
3808103102	Quinalphos formulation	Litre	4.4%	6	2,4%	3.3
3808103201	Quinalphos Technical		3.5%		2%	
38081034	Fenthion Technical	Va	2.7%	21.6	2%	14.6
3808103501	Chlorpyriphos Technical	Kg Kg	6.5%	21.6	4.4%	14.6
3808103502	Cypermethrin formulation	Litre	5.8%	7.2	4.4%	27.8
3808103503	Cypermethrin Technical	Kg	4.4%	25.9	4.4%	25.9
3808109901	Acephate Technical	Kg	6.7%	50.4	3.2%	24.1
3808109902	Aldrin Dust	Kg	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3808109903	Carbofuran granules	Kg	4.4%	4.8	4.4%	4.8
3808109904	Chlordane formulation	Litre	4.4%	30.7	4.4%	30.7
3808109905	<del></del>	Litre	4%	<del></del>	<del></del>	
3808109906	Chloripyriphos Formulation Fenvalerate Formulation	·		16.3	4%	16.3
3808109907	Fenvalerate Technical	Litre	4%	6.7	4%	6.7
<u> </u>	· <del> </del>		2%		2%	
3808109908	Mancozeb formulation	Kg	6.3%	13.2	4.4%	9.2
3808109909	Monocrotophos Tech.		2.4%		2.4%	
3808109910	Mosquito Repellent Mats		2.4%		2.4%	
3808109911	Permethrin TeFehnical	Kg	4%	25.9	4%	25.9
3808109912	Phorate Granules	Kg	5%	6	3.2%	3.8
3808109913	Phorate Tech		3.2%		3.2%	
3808109914	Phosphamidon Tech		2.4%		2.4%	
3808109915	Turbufos Technical		2%		2%	
3808109916	Ethofumesate 97% min.		3.2%		3.2%	
3808109917	Alpha Cypermethrin Tech.	Kg	4%	26.9	4%	26,9
3808109918	Metamitron Technical (98% Min.)	Kg	4.4%	- 30	2%	13.6
3808109919	Phenmedipham Technical (97%)	Kg	4.4%	24	4.4%	24
3808109920	Desmedipham Technical 97% min	Kg	4.4%	23	4.4%	23
3808109921	Acephate 75% minimum	Kg	5.8%	51.6	3.2%	28.5
3808109922	Captan Tech		2%		2%	
3808109923	Captafol Tech		2%		2%	
38082050	Copper Oxy-chloride 50% WDP	Kg	6.7%	13.2	2%	3.9
3808309001	Phenothiazine BP Vet Dispersible Powder	Kg	4%	26.9	4%	26.9
3808309002	Paraquat 20% (As salt)	Kg	5.3%	7.2	2%	2.7
3808901001	Sodium Penta Chloro phenate		2.4%		2.4%	<del></del>
3808901002	Dichlorvos Tech.	Kg	4%	13.4	4%	13.4
3808901003	Ethion Technical	Kg	4%	11.5	4%	11.5
3808901004	Isoproturon Technical 97% min	Kg	4.4%	14.4	4.4%	14.4
3808901005	Methyl Parathion Tech	Kg	4.4%	13.4	4.4%	13.4
3808901006	Phosalone Tech	Kg	4%	13.4	4%	13.4
3808901007	Temephos Tech		2.4%		2.4%	
3808901008	Trizophos Technical	Kg	5.1%	25.2	3.2%	15.8
3808901009	Tridemorph Tech	Kg	4%	15,4	4%	15.4

	1		<del>                                     </del>		1	1	
1	2	3	4	5	6	7	
2000021010	Control to the Total	ν.	40/	1 00	40/	0.6	
3808901010	Carbendazim Tech.	Kg	4%	9.6	4%	9.6	
3808901011	Carbendazim	Kg	4%	9.6	4%	9.6	
3808901012	Deltamethrin (Decamethrin) Technical		4%		4%		
3808901013	I-Methylamine I-Methi thio 2- Nitroethane Nitro compound		4.4%		4.4%		
3808901014	Sodium Salt of 2,4 Dichloro Phenoxy Acetic Acid - (2,4 Di Sodium Salt)	Kg	4%	7.2	4%	7.2	
3808901015	2,4 Di-Chloro Phenoxy Acetic Acid (2,4 D.Acid)		2.4%		2.4%		
3808901016	2, 4 D Amine salt. (2,4 D Acid)		2.4%		2.4%		
3808000099	Others		2%		2%		
3809	Finishing agents, dye carriers to accelerate the dyeing or fixing of dye-stuffs and other products and preparations (for example, dressings and mordants), of a kind used in the textile, paper, leather or like industries, not elsewhere specified or included  Pickling preparations for metal surfaces; fluxes and		2%		2%		
3810	other auxiliary preparations for soldering, brazing or welding; soldering, brazing or welding powders and pastes consisting of metal and other materials; preparations of a kind used as cores or coatings for welding electrodes or rods		2%		2%		
3811	Anti-knock preparations, oxidation inhibitors, gum inhibitors, viscosity improvers, anti-corrosive preparations and other prepared additives, for mineral oils (including gasoline) or for other liquids used for the same purposes as mineral oils					`	
3811900001	Asphasol/Magcoasphasol Shale Stab/Stabil Shale (Shale Stabilizer)		2.4%		2.4%		
3811900002	High temp. fluid loss reducer drilling fluid additive		2%		2%		
3811000099	Others		2%		2%		

1		3	4	5	6	7
1	2	<u> </u>	4	<u> </u>	U	
3812	Prepared rubber accelerators; compound plasticisers for rubber or plastics, not elsewhere specified or included; anti-oxidising preparations and other compound stabilisers for rubber or plastics					
38122090	Rubber Chemical Accelerator	Kg	5.8%	16.7	3.2%	9.2
38123090	Cross Linking Agent (V-CL 300)	Kg	6.3%	12.4	4.4%	8.6
38123091	Dibenzothiazye Disulphide		4%		4%	
38123092	Trioctyl Tri Malleate		4.4%		4.4%	•
38123093	Vulkacit F/C		2.4%		2.4%	
38123094	Dibenzo thiazyl di sulphide		4.4%		4.4%	
3812000099	Others		2%		2%	
38130000	Preparations and charges for fire-extinguishers; charged fire-extinguishing grenades		2%		2%	
3814	Organic composite solvents and thinners, not elsewhere specified or included; prepared paint or varnish removers		2%		2%	
3815	Reaction initiators, reaction accelerators and catalytic preparations, not elsewhere specified or included				·	
38151900	Primary Reformer Catalyst (Type C-11-9-02)	Kg	4.4%	34.6	4.4%	34.6
3815000099	Others .		2%		2%	
38160000	Refractory cements, mortars, concretes and similar compositions, other than products of heading 3801		2%		2%	
3817	Mixed alkylbenzenes and mlxed alkylnaphthalenes, other than those of Heading 2707 or 2902					
38170011	Linear Alkyl Benzene		2.4%		2.4%	
3817000099	Others		2%		2%	
3818	Chemical elements doped for use in electronics, in the form of discs, wafers or similar forms; chemical compounds doped for use in electronics		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
3819	Hydraulic brake fluids and other prepared liquids for hydraulic transmission, not containing or containing less than 70% by weight of petroleum oils or oils obtained from bituminous minerals		2%		2%	
38200000	Anti-freezing preparations and prepared de-icing fluids		2%		2%	
38210 <del>0</del> 00	Prepared culture media for development or maintenance of micro-organisms (including viruses and the like) or of plant, human or animal cells		2%		2%	
3822	Diagnostic or laboratory reagents on a backing, prepared diagnostic or laboratory reagents whether or not on a backing, other than those of heading 3002 or 3006; certified reference materials		2%		2%	
3823	Industrial monocarboxylic fatty acids; acid oils from refining; industrial fatty alcohols					
382301	12- Hydroxy Stearic Acid		2%	-	20/	
382399	Others		<del></del>	<del> </del>	2%	
3824	Prepared binders for foundry moulds or cores; chemical products and preparations of the chemical or allied industries (including those consisting of mixtures of natural products), not elsewhere specified or included		2%		2%	
38249022	Zeolite (Sodium Alumina Silicate)	Kg	4%	1.9	4%	1.9
38249024	Water based correction fluid (Minimum 50% Titanium Dioxide and 10% Acrylic Resin) in Plastic bottle with Brush	Kg	3.8%	9.6	2.4%	6.1
38249025	Precipitated Silica	Kg	4.3%	2.4	2%	1.1
3824900099	Others		2%	<del> </del>	2%	1.1

3825	Residual products of the chemical or allied industries, not elsewhere specified or included; municipal waste; sewage siudge; other wastes specified in Note 6 to this	3	4	5	6	7
	chemical or allied industries, not elsewhere specified or included; municipal waste; sewage siudge; other wastes					
	chemical or allied industries, not elsewhere specified or included; municipal waste; sewage siudge; other wastes			,		
	not elsewhere specified or included; municipal waste; sewage siudge; other wastes				1	
	inciuded; municipal waste; sewage siudge; other wastes					
	sewage siudge; other wastes					
	I • I			! 		
38259000	Chapter Monogen GR.	V a	4.4%	5.8	4.49/	5.0
3825000099	Others	Kg	2%	3.6	2%	5.8
3823000099	Biodiesel and mixtures		270		270	
	thereof, not containing or					
	containing less than 70% by					
38260000	weight of petroleum oils and		Nil		Nil	
	oils obtained from bituminous					
	minerals					
		CHAPTE	R - 39	1	<u></u>	
	PLASTI		RTICLES THE	REOF ·		
	I. PRIMARY FORMS					
3001	Polymers of ethylene, in					
3901	primary forms	_				
	HDPE (High density					
39011010	Polyethylene)/ LLDPE (Linear		2.1%		2.1%	
	Low Density Poly Ethylene)					
20011000	Low Density Polyethylene		2.10/		0.10/	
39011090	(LDPE)		2.1%		2.1%	
39013000	Ethylene Vinyl Acetate Co-		3.5%		3.5%	
39013000	polymer					
3901000099	Others		2%		2%	,
	Polymers of propylene or of					
3902	other olefins, in primary					
	forms					
39023000	Polypropylene (Co-polymer)		2.1%		2.1%	
39029000	Polypropylene (Homo Polymer)		2.1%		2.1%	
3902 <b>0</b> 00099	Others		2%		2%	
3903	Polymers of styrene, in					
	primary forms	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ļ			
	Styrene Monomer		2%	·	2%	
390302	Expandable Poly Styrene Resin		2%		2%	
390303	High Impact Polystyrene Resin		2%		2%	
390304	Acrylonitrile monomer	Kg	3.9%	9.3	3,9%	9.3
390305	Cross Linked Polystyrene		2%		2%	
390399	Others		2%		2%	
	Polymers of vinyl chloride or					
3904	of other halogenated olefins,				]	
	in primary forms					
39042110	PVC Resin		3.5%		3.5%	
39042290	PVC compound (Shoe soie		2.1%		2.1%	
3904000099	Grade) Others		2%		2%	

					***************************************	
<del></del>			<del></del>			
	l a	2	4	=	4	. 7
1 1	i Z	. 3	4	. 3	U	1 (
1 *	· ~	_				

3905	Polymers of vinyl acetate or of other vinyl esters, in primary forms; other vinyl polymers in primary forms		2.00	0.2	2 00/	0.3
39059990	Vinyl Pyridine Latex	Kg	3.9%	9.3	3.9%	9.3
39059991	Poly Vinyl Acetate (Solid)		3.2%		3.2%	
3905000099	Others		2%		2%	
3906	Acrylic polymers in primary forms		2%		2%	
3907	Polyacetals, other polyethers and epoxide resins, in primary forms; polycarbonates, alkyd resins, polyallylesters and other polyesters, in primary forms					
3907609001	Polyester (PET) chips	Kg	3.9%	4.7	3.9%	4.7
3907999002	Formulated Polyester Polyols (with 20% CFC, Spary grade)	Kg	3.9%	4.7	3.9%	4.7
3907999003	Poly Isocynate Solution containing Resin/Total Solid content in Ethyl Acetate Solvent		3.5%		3.5%	
3907999004	Sulphonated Polyethylene Terephthalate Powder (Polyester Based Resin).		2.1%		2.1%	
3907999005	Poly Butylene Terephthalate (PBT) Chips		3.5%		3.5%	
3907999006	Polyester Resin Solution		3.5%		3.5%	
3907000099	Others		2%		2%	
3908	Polyamides in primary forms		2%		2%	
3909	Amino-resins, phenolic resins and polyurethanes, in primary forms					
39092010	Melamine Formaldehyde Resin (Butylated)	Kg	3.9%	7.5	3.9%	7.5
3909409001	Heat Reactive Liquid phenol Resin		3.2%		3.2%	
3909409002	Phenolic Resin AL-3		3.2%		3.2%	
3909409003	Powder Phenol Resin (2 stage powder phenol) (Resin varcum TD-2025)		3.5%	·	3.5%	
3909500001	Polyurethane Resin Solution containing Resin/Total solid content in relevant Solvent		3.5%		3.5%	
3909500002	Polyurethane Resin Solution containing Resin in relevant Solvent		3.5%		3.5%	
3909500003	Alkyl Phenol Resin Super Beackacite 100		2.1%		2.1%	, ,
3909500004	Synthetic Ketonic Resin	Kg	3.9%	6.5	3.9%	6.5

	1						
_					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · ·
- 1	-		-	4	_	_	
- 1		. 7	•	4			7 1
- 1		<del>"</del>	•	7		v i	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
_		· · · · · · · · · · · · · · ·				<u> </u>	

3909000099	Others	2%	2%
3910	Silicones in primary forms		
391001	Amino Modified Polysiloxane fluid	3.2%	3.2%
391002	Silicone Fluid	2.1%	2.1%
391099	Others	2%	2%
3911	Petroleum resins, coumarone- indene resins, polyterpenes, polysulphides, polysulphones and other products specified in Note 3 to this Chapter, not elsewhere specified or included, in primary forms	2%	2%
3912	Cellulose and its chemical derivatives, not elsewhere specified or included, in primary forms		
39123100	Sodium Carboxy Methyl Celluiose	2%	2%
39123101	Micro crystalline cellulose powder	2.1%	2.1%
39123102	Hydroxy Propyl Methyl Cellulose Phthalate	3.9%	3.9%
3912000099	Others	2%	2%
3913	Natural polymers (for example, alginic acid) and modified natural polymers (for example, hardened proteins, chemical derivatives of natural rubber), not elsewhere specified or included, in primary forms	2%	2%
3914	Ion-exchangers based on polymers of headings 3901 to 3913, in primary forms		
391401	Anion exchange resin	2.1%	2.1%
391402	Strong acid cation exchange resin	2%	2%
391403	ION Exchange Resin	2%	2%
391499	Others	2%	2%
	II. – WASTE, PARINGS AND SCRAP; SEMI MANU- FACTURES; ARTICLES		
3915	Waste, parings and scrap, of plastics	2%	2%

			···			
		1 -		_ `		
1	•	1 2	1 1			
I :	Z		. 4		1 10	! / (
_		_			, ~	, ,

3916	Monafilament of which any cross-sectional dimension exceeds 1mm, rods, sticks and profile shapes, whether or not surface-worked but not otherwise worked, of plastics		2%		2%	
3917	Tubes, pipes and hoses, and fittings therefor (for example, joints, elbows, flanges), of plastics					
3917239001	PVC Transparent Hose	Kg	7.5%	9	3.2%	3.8
3917239002	Rigid PVC Casing Pipes	Kg	7.5%	9	2.4%	2.9
3917239003	Rigid PVC well casing / screen pipes	Kg	7.5%	9	2%	2.4
3917239004	PVC riser main pipe with nitrile rubber fitting for handpump.		3.2%		3.2%	
3917239005	Rigid PVC pipes /fittings		2.4%		2.4%.	
3917239006	Polyester Jacketted Synthetic Rubber Lined Fire Hoses		3.2%		3.2%	
3917000099	Others		2%		2%	
3918	Floor coverings of plastics, whether or not self-adhesive, in rolls or in the form of tiles; wall or ceiling coverings of plastics, as defined in Note 9 to this Chapter					
39181010	Vinyl (PVC) floor Covering with jute Backing	Kg	8.5%	8.4	4%	4
3918109001	Vinyl Asbestos Tile	Kg	4.4%	4.8	4.4%	4.8
3918109002	Vinyl Flooring	Kg	4%	4.8	4%	4.8
3918909001	Cushioned vinyl Flooring Backed with Asbestos Paper	Kg	7.5%	6.3	3.2%	2.7
3918909002	Polypropylene Mats	Kg	9.4%	14.4	2.4%	3.7
3918909003	Mats/Rugs made of LDPE/LLDPE	Kg	8.4%	13.2	2.4%	3.8
3918909004	P.U. lacquered PVC Cushion vinyl flooring impregnated with glass fibre tissue/ glass fleece tissue or with glass fibre reinforced with rigid PVC sheet	Kg	4.4%	7.7	4.4%	7.7
3918000099	Others		2%		2%	
3919	Self-adhesive plates, sheets, film, foil, tape, strip and other flat shapes, of plastics, whether or not in rolls					
39199090	PVC Electrical Insulation Tapes	Kg	4.4%	6.7	4.4%	6.7
3919000099	Others		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
3920	Other plates, sheets, film, foil and strip, of plastics, non-cellular and not reinforced, laminated, supported or similarly combined with other materials					
39201099	HDPE Tapes with U.V. Stabilisation 2% by weight Plain/Fabricated	Kg	8%	13.4	2.4%	4
3920209001	BOPP film	Kg	7.5%	12.6	2.4%	4
3920209002	P.P Tapes with U.V. Stabilisation 2% by weight Plain/Fabricated.	Kg	7.5%	12.6	2.4%	4
3920490003	PVC Rigid Free Foam Board Cellular Film, Foil & Sheets of PVC Rigid Free Foam Board	Kg	8.2%	11.8	3.2%	4.6
3920490004	Rigid PVC Film/ Sheet/ Foil (Vacuum forming grade)	Kg	7.6%	10.9	2%	2.9
3920693901	Laser Printer Film (Polyester Based)	Kg	7.5%	13.5	4%	7.2
3920693902	Polyester film	Kg	8%	14.4	4.4%	7.9
3920693903	Polyester Film (Biaxially Oriented Polyester Film) / Polyethylene Terephthalic Film	Kg	7.6%	13.7	4%	7.2
39209931	PVC Rigid Film/ Sheet	Kg	7.5%	9	2.4%	2.9
39209932	PVC Flexible Sheet/ Film	Kg	7.5%	9	3.2%	3.8
39209933	Poly Tetra Fluoro Ethylene (P.T.F.E.) Tapes		2.4%		2.4%	
39209934	Rigid PVC thermoforming film/ sheet/ foil		3.2%		3.2%	
39209935	Sun Control Polyester Film (Reflective/ Non Reflective Single/ Two Ply with Liner, With/Without Scratch Resistant Coating	Kg	4%	20	4%	20
39209936	PVC Films for Photo Album		2.4%		2.4%	
3 <b>9</b> 209937	Printed flexible packaging material of one layer or printed or unprinted adhesive laminated /extrusion laminated flexible packaging material of multilayers of relevant substrate with or without hotmel in the form of rolls/ strips/ sheets/labels/wrappers or in pouch	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6
39209938	form Polyester offset plate (60-130 micron)		4%		4%	
3920000099	Others		2%		2%	
3921	Other plates, sheets, film, foil			<u> </u>		<u> </u>

1	2	3	4	5	6	7
	and strip, of plastics	<del></del>	<del></del>		T	
3921909901	Lacquer Coated Aluminium Metallized Polyester Film in different colours (Yarn Grade)	Kg	4.6%	16.3	4.6%	16.3
3921909902	(Aluminium coated film)	Kg	7.7%	16.8	4.8%	10.5
3921909903	Capacitiors Grade Metalized Plastic Film	Kg	4.4%	24	4.4%	24
3921000099	*		2%		2%	
3922	Baths, shower-baths, sinks, wash-basins, bidets, lavatory pans, seats and covers, flushing cisterns and similar sanitary ware, of plastics		2%		2%	·
3923	Articles for the conveyance or packing of goods, of plastics; stoppers, lids, caps and other closures, of plastics					
3923210001	HDPE Woven bags with LDPE liner fitted with Zips, Velcro Canvas, Snap fasteners.	Kg	7.6%	13.7	2.4%	4.3
3923210002	HDPE Woven Fabrics/Sacks with U.V. Stabilisation (2% by weight)	Kg	8%	13.4	2.4%	4
3923210003	HDPE Woven sacks	Kg	8.1%	13.6	2.4%	4
3923210004	HDPE Woven sacks laminated/ coated with/without Liner	Kg	7.6%	12.7	2.4%	4
3923299001	Polypropylene plain bags (without liner)	Kg	8.1%	13.6	2.4%	4
3923299002	Polypropylene woven Fabrics/Leno Bags	Kg	7.6%	12.7	2.4%	4
3923299003	PP Woven Sacks with/without liner or with/without UV Stabilisation (2% by weight)	Kg	8.1%	14.6	2.4%	4.3
3923299004	PP laminated/ coated woven sacks (Lamination/ coating of PP)		2.4%		2.4%	
3923509001	Stoppers, lids, caps and other closures	Kg	7.5%	13.4	2.4%	4.3
3923909001	Flexible Intermediate Bulk Containers (FIBC)	Kg	9.3%	18.4	2.4%	4.7
3923000099	Others		2%		2%	
3924	Tableware, kitchenware, other household articles and hygienic or toilet articles, of plastics					
3924101001	Plastic Body Vaccum Flask in various sizes with silver coated Glass Refill	Kg	7.5%	9	3.2%	3.8

1	2	3	4	5	6	7
Γ						
3924101002	Plastic insulated ware (hot pot) with stainless steel liners	Kg	7.5%	12.8	2.4%	4.1
3924101003	Plastic insulated ware (Ice pails)	Kg	7.5%	12.7	2.4%	4
3924101004	Plastic insulated ware (Tiffin) with stainless steel container.	Kg	7.5%	15.9	2.4%	5.1
3924101005	Plastic insulated ware (Water Bottles)	Kg	7.5%	10.9	2.4%	3.5
3924101006	Plastic insulated ware	Kg	7.5%	10.9	2.4%	3.5
3924000099	Others		2%		2%	
3925	Builders' ware of plastics, not elsewhere specified or included		2%		2%	
3926	Other articles of plastics and articles of other materials of headings 3901 to 3914					
39262011	Plastic Hand Gloves made from HDPE/LDPE/EVA	Kg	7.5%	13.5	2%	3.6
3926909901	Acrylic sheet - Diecast	Kg	8.5%	14.4	4.4%	7.5
3926909902	Acrylic sheet Centrifugal Cast	Kg	8.3%	14.4	4.4%	7.6
3926909903	Acrylic sheet Extruded	Kg	7.5%	13.5	4.4%	7.9
3926909904	Articles made of ABS not elsewhere specified	Kg	7.5%	13.2	2.4%	4.2
3926909905	Articles made of HDPE not elsewhere specified	Kg	7.8%	14	2.4%	4.3
3926909906	Articles made of HDPE/PP Twine/ Rope	Kg	7.5%	13.6	2.4%	4.3
3926909907	Articles made of LDPE/ LLDP not elsewhere specified	Kg	8%	14.4	2.4%	4.3
3926909908	Articles made of Nylon 6 not elsewhere specified	Kg	8%	14.4	4.4%	7.9
3926909909	Articles made of Nylon 66 not elsewhere specified	Kg	8.1%	16.8	4.4%	9.1
3926909910	Articles made of Polycarbonate not elsewhere specified	Kg	7.5%	13.4	4.4%	7.8
3926909911	Articles made of Polypropylen not elsewhere specified	Kg	7.5%	13.4	2.4%	4.3
3926909912	Articles made of Polystyrene / Expanded Polystyrene not elsewhere specified	Kg	8%	14.4	2.4%	4.3
3926909913	Articles such as Junction boxes with lids, switch and socket boxes, saddle clips, bends, circular boxes, courlers, adaptor boxes, lids, bushes, shrouds, looping boxes, clips, trunkings, ovals, conduits, covers, connectors, pipes, pattress, bush adaptors.	Kg	7.5%	13.4	2.4%	4.3
3926909914	PVC Fill Media		2%		2%	

342			. EXTRAORDI			
1	2	3	4	5	6	7
			<del>,</del>			
3926909915	Blood Bag		2.4%		2.4%	
3926909916	Flexible PVC Articles	Kg	7.5%	9	2.4%	2.9
3926909917	Furniture Canes made of HDPE	Kg	7.5%	12.5	2.4%	4
3926909918	General Purpose Polystyrene	Kg	8%	13.2	2%	3.3
3926909919	HDPE Woven fabrics	Kg	8.1%	13.2	2.4%	3.9
3926909920	HDPE Woven fabrics laminated / coated	Kg	8.6%	14.4	2.4%	4
3926909921	Pheno-therm (Phenolic Foam in Bun form)	Kg	8%	13.2	4.4%	7.3
3926909922	Polyethylene Foam	Kg	7.5%	12.9	2%	3.4
3926909923	PP woven fabrics laminated / coated	Kg	8%	13.2	2.4%	3.8
3926909924	PP/HDPE Tarpauline	Kg	7.6%	12	2.4%	3.8
3926909925	PP/HDPE Tarpauline coated wth LDPE	Kg	8%	12.5	2.4%	3.7
3926909926	PVC Soles	Kg	7.5%	9	4%	4.8
3926909927	Rigid PVC Conduit Fittings such as junction boxex, Couplers, saddles with base, female Adaptors, Switch bosex, Adaptable boxes, extension rings, reducers, elbows tees, loop in boxes, Bends etc.	Kg	7.5%	13.4	2.4%	4.3
3926909928	PVC Mist Eliminator/ Tube Settler		2%		2%	
/3926909929	Tooth Brushes	Kg	7.5%	13.5	3.2%	5.8
3926909930	Twine/Rope made of HDPE/PP	Kg	7.5%	13.3	2.4%	4.3
3926909931	Yarn/ Tape (Plain/ Twisted) of HDPE/PP	Kg	7.5%	11.6	2.4%	3.7
3926909932	Other Articles made of Acrylic not elsewhere specified	Kg	₹ 4.4		₹0.7	
3926909933	Articles made of Cellulose Acetate not elsewhere specified	Kg	₹2.6		₹ 0.7	
3926909934	Articles made of Phenol Formaldehyde not elsewhere specified	Kg	₹11		₹1.8	
3926909935	Articles made of urea formaldehyde not elsewhere specified	Kg	₹ 7.4		₹ 1.2	
3926909936	Other articles of Rigid PVC not elsewhere specified	Kg	₹ 6.6		₹ 0.8	
3926909937	Articles made of cellulose nitrate sheets not elsewhere specified	Kg	₹14.9		₹ 2.4	
3926909938	Articles made of cellulose Acetate Butyrate not elsewhere specified	Kg	₹ 12.8		₹2	
3926909939	Articles made of Polyacetal not	Kg	₹ 10.1	. <u> </u>	₹ 1.6	<u> </u>

1	2	3				
L 1		<u> </u>	4	5	6	7
	elsewhere specified				1	T
3926909940	PVC Profiles with steel strips		2%	<del>                                     </del>	2%	<del> </del>
3926909941	Pilfer proof caps/Seals -Plain/	<del></del>	<del></del>			
	printed with EP Liner		3.2%		3.2%	
3926909942	Grip for Handle Bar Articles made of Poly-carbonate	<del></del>	2%	<u> </u>	2%	
3926909943	with Metallic/ Non-metallic	Kg	4.4%	6.3	4.40/	
	components	115	4.470	0.5	4.4%	6.3
3926909944	Plastic petrol filter for four	·	2%			
	wheelers				2%	
3926909945	Stick mixer with plastic body		3.2%		3.2%	
3926909946	Fabricated items made of PVC Leather Cloth/Sheeting/Sheet/		2.4%	ļ	2.40/	
37207077-10	Film		2.470		2.4%	
	Industrial Laminates (Paper			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
3926909947	based / fabric based electrical/	Kg	4.4%	6.7	4.4%	6.7
202600000	mechanical)					·
3926000099	Others	СНАРТЕ	2% D 40		2%	<del></del>
	RUBBER A		k – 40 CLES THERE(	)F		
	Natural rubber, balata, gutta-			<u> </u>		<del>,, ,,,</del>
	percha, guayule, chicle and					
4001	similar natural gums, in		1%		0.3%	
	primary forms or in plates, sheets or strip				ŀ	
	Synthetic rubber and factice					<del></del>
	derived from oils, in primary				1	
	forms or in plates, sheets or		ł			
4002	strip; mixtures of any product			1		
	of heading 4001 with any product of this heading, in				ĺ	
	primary forms or in plates,			1		
	sheets or strip					
4002700001	EPDM Flocked Rubber Profile	Kg	7.5%	22.5	3 <b>.2%</b>	9.6
4002700002	EPDM Solid Rubber Profile		3.2%		3.2%	
4002700003	EPDM Solid to Sponge Rubber	Kg	7.5%	21.9	2.4%	7
	Profile with steel strip  EPDM Sponge Solid Rubber					*
4002700004	Profile	Kg	7.5%	21.9	2.4%	7
4000700005	EPDM Rubber Grade H-539/	<del></del>	30/		201	<del></del>
4002700005	IM 7100		2%		2%	
100000000	Pigment Rubber Master Batch					
4002700006	URM (Blue/ Red 4B/ Red 5R/ Yellow 2G		3.2%		3.2%	
4002700007	Vinyl Pyridine Latex	Kg	4.4%	10.6	4,4%	10.6
4002000099	Others		2%	15.0	2%	10.0
	Reclaimed rubber in primary					
40030000	forms or in plates, sheets or		2%		2%	
<del></del>	strip		L			

1	2	3	4	5	6	7
			1			
40040000	Waste, parings and scrap of rubber (other than hard rubber) and powders And granules obtained therefrom		2%		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4005	Compounded rubber, unvulcanised, in primary forms or in plates, sheets or strip				. L. S. 74 B	
40059190	Tread Rubber / Rubber Strips/ Lugs Strips	Kg	7.5%	14.3	3.2%	6.1
40059191	Compounded rubber sheet/strip	Kg	7.5%	14.3	4.4%	8.4
4005000099	Others		2%		2%	
4006	Other forms (for example, rods, tubes and profile shapes) and articles (for example, discs and rings), of unvulcanised rubber		2%		2%	
4007	Vulcanised rubber thread and cord					
40070090	Heat Resistant Latex Rubber Thread	Kg	8.2%	24	3.2%	9.4
4007000099	Others		2%		2%	
4008	Plates, sheets, strip, rods and profile shapes, of vulcanised rubber other than hard rubber					
40082940	Precured Tread Rubber/Rubber Strips/Lugs Strips	Kg	7.5%	14.3	3.2%	6.1
400870090	Heat Resistant Rubber Tension tape.	Kg	8.2%	24	3.2%	9.4
4008000099	Others .		2%		2%	
4009	Tubes, pipes and hoses, of vulcanised rubber other than hard rubber, with or without their fittings (for example, joints, elbows, flanges)					
40094100	Rubber Hose of different dimensions	Kg	7.5%	10.8	4.4%	6.3
40090099	Others		2%		2%	
4010	Conveyor or transmission belts or belting of vulcanised rubber			-		
401001	Vee/Fan Belts Reinforced, with Manmade Textile Cord/Vee Belts with Kevlar	Kg	4.4%	14.3	4.4%	14.3
401002	Conveyor Rubber Belt of relevant natural / Synthetic Rubber	Kg	4.4%	6.7	4.4%	6.7
401099	Others		2%		2%	

						<u> </u>
		2	4	5	6	7
1	2	3	-7			<u> </u>

4011	New pneumatic tyres, of rubber					
40111010	Tubeless all Steel Radial tyres	Kg	4.4%	8.6	4.4%	8.6
40111090	Automobile Tubeless Tyre reinforced with Nylon Tyre Cord Warp Sheet or Rayon Tyre Cord Warp Sheet.	Kg	4%	8.6	4%	8.6
4011990001	Automobile Tyres reinforced with Nylon tyre-cord Warp- sheet or rayon tyre cord warp- sheet	Kg	7.5%	14.8	4.4%	8.6
4011990002	Bicycle/cycle-rickshaw Tyres	Kg	4.4%	7.7	4.4%	7.7
4011990003	Nylon bicycle tyres	Kg	4.4%	7.7	4.4%	7.7
4011000099	Others		2%		2%	
4012	Retreaded or used pneumatic tyres of rubber, solid or cushion tyres, tyre Treads and tyre flaps, of rubber		2%		2%	
4013	Inner tubes, of rubber					
40132000	Bicycle tubes	Kg	4.4%	7.7	4.4%	7.7
40139090	Butyl tubes, other than cycle tubes	Kg	7.5%	13.1	4.4%	7.7
40130099	Others		2%		2%	
4014	Hygenic or pharmaceutical articles (including teats), of vulcanised rubber other than hard rubber, with or without fittings of hard rubber	:				
40141010	Rubber Condoms	1 Gross	4.4%	8.4	4.4%	8.4
40149010	Rubber Hot water bottle	Kg	4%	8.3	4%	8.3
40140099	Others		2%		2%	
4015	Articles of apparel aad clothing accessories (including gloves, mittens and mitts) for all purposes, of vulcanised rubber other than Hard rubber		2%		2%	,,
4016	Other articles of vulcanised rubber other than hard rubber					
4016939001	EPDM Door Seal		3.2%		3.2%	
4016999002	General Purpose Metal Fitted/ Metal Bonded / Metal Un- bonded Rubber Parts (Moulded / Extruded) including Engine Mounting and Automotive parts	Kg	4%	19.2	4%	19.2
4016999003	General Purpose Relevant Natural Rubber/ Synthetic Rubber based Rubber compounded sheets/ Rings/	Kg	7.5%	14.3	4.4%	8.4

		_				
1	2	3	4	5	6	7
	Gaskets					
4016999004	Rubber Hawai Chappal	Pair	4%	2.9	4%	2.9
101/00000	Rubber Moulded goods in					-
4016999005	EPDM of different size and	Kg	7.5%	28.2	2.4%	9
401 (00000	shape					
4016999006	Rubber Polished brakes		3.2%		3.2%	
4016999007	Automobile Tyre-Tube Valves		3.2%		3.2%	
4016999008	Groved Rubber pads		2%		2%	
	Rubberised Cork Sheets -					
	Grade RCA Natural, RCA					
4016999009	Black, RCA Super Cork Sheet		2.4%		2.4%	
	and Rubberised Cork Frames					
	and RCA Black and RCA Natural.					
4016000099	Others		20/		20.	
4010000099	Hard rubber (for example,		2%		2%	
	ebonite) in all forms,					
4017	including waste and scrap;		2%		2%	
	articles of hard rubber					
	articles of half lubiset	СНАРТЕ	D 41			
	RAW HIDES AND SKINS	CRAPIL TURBETO	r – 41 Han Fiiderin	ELANDIEA	TUED	
	Raw hides and skins of bovine	VILLE I	IMAN FUNSKIN	STAND LEA	HEK	
	(including buffalo)or equine					
	animals (fresh or salted, dried,					!
44.04	limed, pickled or otherwise				<u> </u>	
4101	preserved, but not tanned,		Nil		Nil	
	parchment-dressed or further					
	prepared), whether or not					
	dehaired or split					
	Raw skins of sheep or lambs				<del>                                     </del>	
	(fresh, or salted, dried, limed,					
	pickled or otherwise preserved,				ļ	
4102	but not tanned, parchment-		Nil		NT21	
	dressed or further prepared),		1411		Nil	
	whether or not with wool on or					
	split.				]	
	Other raw hides and skins		<del>                                     </del>			<del></del>
	(fresh, or salted, dried, limed,					
	pickled or otherwise preserved,					
	but not tanned, parchment-		Nil		Nil	
	dressed or further prepared),		144		1411	
	whether or not dehaired or			•		
	split.		.			
	<del></del>	<del></del> -	<del>- </del>		<u> </u>	

	1			1				
1		2		3	4	5	6	7
1	Tanned or	ornet	hides and					

	Tanned or crust hides and		- <del></del>			
	skins of bovine (including					
4104	buffalo) or equine animals,		Nil		Nil	
	without hair on, whether or not					
	split, but not further prepared					
	Tanned or crust skins of sheep					
4105	or lambs, without wool on,	•	Nil		Nil	1
	whether or not split, but not					
	further prepared					·
	Tanned or crust hides and skins of other animals, without					
	wool or hair on, whether or not		Nil		Nil	
4106	split but not further prepared					
	Leather further prepared after					
	tanning or crusting, including					İ
	parchment-dressed leather, of					
4105	bovine(including buffalo) or					
4107	equine animals, without hair on, whether or not split, other	Ì				
	than leather of heading 4114					
	Finished leather of cow/ buffalo/					
410701	calf	Per sq.ft.	6%	11.5	2%	3.8
	Lining leather of cow/ buffalo/					
410702	calf	Per sq.ft	6%	7.2	2%	2.4
410799	Others		2%		2%	ļ
	Leather further prepared after			'	——————————————————————————————————————	l
	tanning or crusting, including					
4110	parchment-dressed leather, of					
4112	sheep or lamb, without wool					1
	on, whether or not split, other					-
	than leather of heading 4114					
411201	Finished leather of sheep/lamb	Per sq.ft.	6%	11.5	2%	3.8
411202	Lining leather of sheep/lamb	Per sq.ft	6%	7.2	2%	2.4
	Leather further prepared after					
	tanning or crusting, including					•
	parchment-dressed leather, of					
4113	other animals, without wool or					
	hair on, whether or not split,				-	
	other than leather of heading					
	4114			ļ <u>.</u> .		<del></del>
411301	Finished leather of goat/kid	Per sq.ft.	6%	11.5	2%	3.8
411302	Lining leather of goat/kid	Per sq.ft	6%	7.2	2%	2.4
411399	Others		2%		2%	
	Chamois (including combina-	T				
4114	tion chamois) leather; patent	Per sq.ft.	6%	11,5	2%	3.8
4114	leather and patent laminated	rea sq.ii.	0/0	11,3	270	3.0
	leather ; metallised leather					
4115	Composition leather with a		Nil		Nil	
4112	basis of leather or leather fiber,	1	1411		1 1411	1

48 	THE GAZETT	E OF HADIA	- Entrancial		17.11.	1-31.0.3(1)
1	2	3	4	5	6	7
	in slabs, sheets or strip,					
	whether or not in rolls; parings	1				
	and other waste of leather or of			1		
	composition leather, not				1	
	suitable for the manufacture of					
	leather articles; leather dust,					
	powder and flour			]	1	
ARTICLE	S OF LEATHER; SADDLERY AN	CHAPTER ND HARNES	S, TRAVEL G	OODS, HAN	DBAGS AND	SIMILAR
	CONTAINERS; ARTICLES OF	ANIMAL GU	I (OTHER I	HANSILKW	ORM GUI)	
	Saddlery and harness for any animal (including traces, leads,					
4201	knee pads, muzzles, saddle					
4201	cloths, saddle bags, dog coats					
	and the like), of any material					
420101	Harness made of leather	Per piece	7.7%	130	2%	33.8
420102	Saddles made of leather	Per piece	7.7%	355		92.2
	Harness and Saddlery, made of					
420103	non-leather including textiles or	Per piece	7.3%	104	2.4%	34.2
synthetic mate Parts/Compon	synthetic materials	1				
	Parts/Components of Harness	·			2% 5 2% 4 2.4%	
400104	and Saddlery, made of leather or	Danairea	7.20/	104		24.2
420104	non-leather including Textiles or	Per piece	7.3%	104	2.4%	34.2
	Synthetic materials					
420199	Others		3%		2%	
	Trunks, suit-cases, vanity-					
	cases, executive-cases, brief-					
	cases, school satchels, spectacle					
	cases, binocular cases, camera				-	
	cases, musical instrument					
	cases, gun cases, holsters and					
	similar containers; travelling-					
	bags, insulated food or					
	beverages bags, toilet bags, rucksacks, handbags,			İ		[
	rucksacks, handbags, shopping-bags, wallets, purses,					
4202				į		
7202	map-cases, cigarette-cases, tobacco- pouches, tool bags,					
	sports bags, bottle- cases,					
	jewellery boxes, powder-boxes,				1	1
	cutlery cases and similar					
	containers, of leather or of					
	composition leather, of sheeting					
	of plastics, of textile materials,					
	of vulcanized fiber or of paper-					İ
	board, or wholly or mainly					
	covered with such materials or					
	with paper				1	

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
				<del></del>	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
420201	Trunks, suit-cases, vanity-cases, executive-cases, brief-cases, school satchels, travelling bags /luggages and similar containers, with outer surface of leather, of composition leather or of patent leather	Per piece	8%	295.6	2%	73.9
420202	Trunks, suit-cases, vanity-cases, executive-cases, brief-cases, school satchels, travelling bags/luggages and similar containers, with outer surface of plastic and/or textile material	Per piece	7.2%	265.8	2%	73.8
420203	Trunks, suit-cases, vanity-cases, executive-cases, brief-cases, school satchels, travelling bags /luggages and similar containers not covered by tariff items 420201 and 420202	Per piece	4.9%	180.8	2%	73.8
420204	Hand-bags, whether or not with shoulder strap, including those without handle, with outer surface of leather, of composition leather or of patent leather	Per piece	8%	148.4	2%	37.1
420205	Hand-bags, whether or not with shoulder strap, including those without handle, with outer surface of plastic and/or textile material	Per piece	7.2%	99.5	2%	27.6
420206	Hand-bags, whether or not with shoulder strap, including those without handle, not covered by tariff items 420204 and 420205	Per piece	4.9%	<b>67</b> .5	2%	27.6
420207	Articles of a kind normally carried in the pocket or in the handbag, with outer surface of leather, of composition leather or of patent leather	Per piece	8%	59.6	2%	14.9
420208	Articles of a kind normally carried in the pocket or in the handbag, with outer surface of plastic sheeting and/or textile material	Per piece	6.9%	37.7	2%	10.9
420209	Articles of a kind normally carried in the pocket or in the handbag, not covered by tariff items 420207 and 420208	Per piece	5.5%	30.6	2%	11.1

1	2	3	4	5	6	7
	2					L
420210	Other articles, with outer surface of leather, of composition leather or of patent leather	Per piece	8%	44.4	2%	11.1
420211	Other articles, with outer surface of plastic sheeting	Per piece	6.9%	38.3	2%	11.1
420212	Other articles, not covered by tariff items 420210 and 420211	Per piece	5.5%	30.6	2%	11.1
4203	Articles of apparel and clothing accessories, of leather or of composition leather					
420301	Articles of apparel, made of leather	Per piece	9.8%	757	2%	154.5
420302	Articles of apparel, made of leather in combination with other materials	Per piece	4.5%	349.3	2%	155.2
420303	Gloves, specially designed for use in sports namely Golf Gloves made of leather	Per piece	9%	32.6	2.1%	7.6
420304	Gloves, specially designed for use in sports namely Golf Gloves made of synthetic materials or made of leather in combination with synthetic materials	Per piece	9%	26.1	2.1%	6.1
420305	Gloves for use in industry including cut resistant gloves, heat resistant gloves, garden gloves, work gloves, welding gloves, water resistant gloves and driving gloves, made of leather with or without cotton/synthetic material	per pair	7.7%	24	2%	6.2
420306	Other gloves made of leather	Per pair	6.7%	48	2%	14.3
420307	Belts and bandoliers made of leather	Per piece	5.3%	24	2%	9.1
	Other clothing accessories:					
420308	Aprons made of leather	Per piece	6.7%	180	2%	53.7
4203099	Others	Per piece	6.7%	62.4	2%	18.6
4204	Omitted			1		
4205	Other articles of leather or of composition leather					<b>\</b>
420501	Leather sofa cover	Per sq. ft	7.9%	18	2%	4.6
420502	Other upholstery including automobile upholstery	Per sq. ft	7.9%	18	2%	4.6
42050301	Leather woven mesh /mats /panels/carpets in rolls or sheets		3%		2%	
42050302	Leather woven belts/braids /strips/laces in rolls or cut pieces		3%		2%	
42050303	Dog Chew		2%		2%	
42050304	Other articles of leather/		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
	composition leather					1
42050305	Other articles made of leather in combination with other materials		2%		2%	1
	Articles of gut (other than silk-		1			-
4206	worm gut), of goldbeater's		2%		2%	
	skin, of bladders or of tendons	i			270	
	<u> </u>	CHAPTE				
	FURSKINS AND ARTI	FICAL FUR	MANUFACT	URES THER	EOF	· ,·
	Raw fur skins (including heads, tails, paws and other			•		
4301	pieces or cuttings, suitable for					
1001	furriers' use), other than raw		Nil		Nil	
	hides and skins of headings					
	4101, 4102 or 4103					
	Tanned or dressed fur skins				Nil	<del> </del>
	(including heads, tails, paws					
4302	and other pieces or cuttings),					
7502	unassembled, or assembled		Nil	1	Nil	
	(without the addition of other					
	materials) other than those of					
	heading 4303					ļ
4303	Articles of apparel, clothing accessories and other articles					
	of fur skin	articles				
	Articles of apparel, made of					
430301	leather and lining of fur	Per Piece	9.8%	757	2%	154.5
	skin/artificial fur	1 01 1 1000	7.070	/5/	270	134.3
430399	Others		Nil	<u> </u>	Nil	
4304	Artificial fur and articles		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	thereof Acrylic fur fabric 'with or					
	without embroidery' and/or with					
430401	or without metallised yarn'	Kg	3.8%	17.8	3.8%	17.8
	(Acrylic content 100%)					
430499	Others		Nil		Nil	
		CHAPTER				<del>,</del> .
	WOOD AND ARTIC	LES OF WO	DOD; WOOD	CHARCOAL		
	Fuel wood, in logs, in billets, in twigs, in faggots or in similar	i				!
	forms; wood in chips or				]	
	particles; sawdust and wood				]	
4401	waste and scrap, whether or		Nil		Nil	
	not agglomerated in logs,					
	briquettes, pellets or similar				,	
	forms					
	Wood charcoal (including shell		· <u></u>			
4402	or nut charcoal), whether or		Nil		Nil	
	not agglomerated					

	2	3	4	5	6	
1						
	Wood in the rough, whether or					
4 402	not stripped of bark or	Į.	Nil		Nil	
4403	sapwood, or roughly squared	1				
	Hoopwood; split poles; piles,					
	pickets and stakes of wood,	1			1	
	pointed but not sawn	ļ				
	lengthwise; wooden sticks,				İ	
	roughly trimmed but not	ĺ	Nil		Nil	
4404	turned, bent or otherwise	Ì	1411			
	worked, suitable for the					
	manufacture of walking sticks,			l	1	
	umbrellas, tool handles or the					
	like; chipwood and the like				Nil	
44050000	Wood wool; wood flour		Nil	<u> </u>	INII	
	Railway or tramway sleepers	!	Nil	1	Nil	
4406	(crossties) of wood			ļ	<del> </del>	
	Wood sawn or chipped					
4407	lengthwise, sliced or peeled,		3.727		Nil	
	whether or not planed, sanded		Nil	}		
	or endjointed, of a thickness				1	
	exceeding 6 mm					
	Sheets for veneering (including			1		
	those ohtained by slicing					
	laminated wood), for plywood		1	Į		
	or for similar laminated wood		1%		0.3%	
4408	and other wood, sawn		1 /6			
	lengthwise, sliced or peeled,					
	whether or not planed, sanded,		ì			
	spliced or end-jointed, of a		}		1	
	thickness not exceeding 6 mm			<del></del>		<del>                                     </del>
	Wood (including strips and		ļ		İ	Ì
	friezes for parquet flooring,			ļ		1
	not assembled) continuously					
	shaped (tongued, grooved,		1			
4409	rebated, chamfered, v-jointed,	•			1	
	beaded, moulded, rounded or					
	the like) along any of its edges or faces, whether or not					
	planed, sanded or end-jointed					
44000010		Sq. Mtr.	4%	17.3	4%	17.3
.44090010	Parquet		Nil		Nil	
44090099	Others Particle board, oriented					
	1 maretone were 1					
	strand board (OSB) and similar board (for example					
	wafer board) of wood or other		1		ŀ	
4410	ligneous materials, whether or					İ
	not agglomerated with resins				1	
	or other organic binding		1			
1	substances	į .				

		3	4	5	6	7
1	2	3	-9	<u>.</u>	<u></u>	·
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Ţ		l
	Both side Prelaminated	100 C - Mess	4.4%	384	4.4%	384
441001	particle/MDF Board of relevant	Too Sq. Mirs.	4,470	, 504	4.470	50.
111000	Thicknes	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2%		2%	
441099	Others		2/0			
	Fibreboard of wood or other			1		
4411	ligneous materials, whether or not bonded with resins or					
	other organic substances					
<del></del>	Both side Prelaminated particle/					
44119900	MDF Board of relevant	100 Sq.Mtrs.	4.4%	384	4.4%	384
44119900	Thickness	100 54.11115.	11.75			l
4411000099	Others		2%		2%	
4411000055	Plywood, veneered panels and					
4412	similar laminated wood				**	
	Plywood other than commercial	<del> </del>	2.00/		3.2%	
4412999001	Plywood other than commercial		3.2%		3,470	
4412999002	Commercial Plywood		3.2%		3.2%	
4412999002	Veneer	-	2.4%		2.4%	
4412990099	Others	<del>                                     </del>	2%		2%	
4412990099	Densified wood, in blocks,				20/	
44130000	plates, strips or profile shapes		2%	•	2%	ļ
<u> </u>	Wooden frames for paintings,					
44140000	photographs, mirrors or	L .	3%	1	2%	
44140000	similar objects					
	Packing cases, boxes, crates,					
	drums and similar packings,		٠			
	of wood; cable-drums of		201		2%	ŀ
4415	wood; pallets, Box pallets and		2%		270	
	other load boards, of wood;					
	pallet collars of wood		j.			
	Casks, barrels, vats, tubs and					
	other coopers' products and		20/		2%	
4416	parts thereof, of wood,		2%		2/0	
	including staves					
	Tools, tool bodies, tool				]	
	handles, broom or brush	1				
44170000	bodies and handles, of wood;		2%		2%	
4427000	boot or shoe lasts and trees, of				1	
	wood				<del> </del>	<u> </u>
	Builders' joinery and		]			
	carpentry of wood, including				20/	
4418	cellular wood panels,		2%		2%	
_	assembled flooring panels,		1	1		
	Shingles and shakes	-		<del></del>	<del> </del>	
4416	Tableware and kitchenware,	,	3%		2%	
4419	of wood			<del></del>	<del> </del>	<del></del>
	Wood marquetry and inlaid		F 			1
4420	wood; caskets and cases for		3%	1	2%	
4420	jewellery or cutlery, and	i i			ļ	İ
	similar articles, of wood;	1	I	t	1	

			+			
1	2	3	4	5	6	7
	statuettes and other					
	ornaments, of wood; wooden					
	articles of furniture not falling					
	in chapter 94					
4421	Other articles of wood		20/		30/	
442101	Handicraft/Artware of wood		3%		2%	
442199	Others		2%		2%	
		CHAPTE	R – 45		T	
45	CORK AND ARTICLES OF		Nil		Nil	
	CORK	CHADTE	D 46		<u> </u>	
	MANUFACTURES OF	CHAPTE	K - 40	<u> </u>		
	MANUFACTURES OF STRAW, OF ESPARTO OR					
	OF OTHER PLAITING					
46	MATERIALS; BASKET-		Nil		Nil	
	WARE AND					
	WICKERWORK					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		CHAPTE	CR – 47			
	PULP OF WOOD OR OF	<del></del>				
	OTHER FIBROUS					
47	CELLULOSIC MATERIAL;		Nil		Nil	
71	RECOVERED (WASTE AND					
	SCRAP) PAPER OR					
	PAPERBOARD	CHAPTE	D 40			
DADE	ER AND PAPERBOARD; ARTICI			PAPER OR	OF PAPERBO	ARD
	Newsprint, in rolls or sheets	ALS OF TA	Nil		Nil	
4801		<u></u>	1411		1 111	
	Uncoated paper and paperboard, of a kind used for					
	writing, printing or other					
	graphic purposes, and non		ļ	ļ		
	perforated punch card and		1			
4802	punch tape paper, in rolls or					
	rectangular (including					
	square)sheets of any size,					
-	other than paper of heading					
	4801 or 4803; hand-made					
	paper and paperboard					
48026120	M.G. Poster Paper/ M.G. Tissue		2.4%		2.4%	
	Paper				<del> </del>	
48026130	Manila Board/ Colour Printing		2.4%		2.4%	
	Paper/NP Printing Paper					
	Paper such as Cyclostyled					]
	Paper, Typing Paper, Xerox Paper, Copier Paper, Ruled/					
48026210	Unruled Paper, Plain Paper,	Kg	4.4%	3.4	4.4%	3.4
40020210	Drawing Sheets; made from	Ng.	7.77		,"	
	prime quality paper cut into					
	sheets of various sizes					
	ISDEELS OF VALIOUS SIZES		i		1	

भारत का राजपत्र : असाधारण

							_
							- 1
1		F'	_ 1	_			- [
	1 '	1 7 1	4 1	-	6	. 1	•
1 4 1	1 7 .		4	J 1	U	,	ı
1 .	l <b>4</b>						***

			<del></del>	·	· · · · · ·	
	Non MICR		20/		2%	
48020099	Others		2%		2/0	
4803	Toilet or facial tissue stock, towel or napkin stock and similar paper of a kind used for household or sanitary purposes, cellulose wadding and webs of cellulose fibres, whether or not creped, crinkled, embossed, perforated, surface-coloured, surface-decorated or printed, in rolls or sheets					
48030010	Ply Tissue paper Rolls	Kg	6.5%	6	2%	1.8
48030020	Tissue Interleaved Facial of different ply	Kg	4%	4.8	4%	4.8
48030090	Tissue Wet cleansing of different pack sizes	Kg	4%	4.8	4%	4.8
48030099	Others		2%		2%	
4804	UNCOATED CRAFT PAPER AND PAPERBOARD, IN ROLLS OR SHEETS, OTHER THAN THAT OF HEADING 4802 OR 4803					
48041100	Kraft Paper/ Deluxe Kraft Paper/ Unbleached Paper		2%	-	2%	
48040099	Others		2%		2%	
4805	Other uncoated paper and paperboard, in rolls or sheets, not further worked or processed than as specified in Note 3 to this Chapter		2%		2%	
4806	Vegetable parchment, greaseproof papers, tracing papers and glassine and other glazed transparent or translucent papers, in rolls or sheets		2%		2%	
4807	Composite paper and paperboard (made by sticking flat layers of paper or paperboard together with an adhesive), not surface-coated or impregnated, whether or not internally reinforced, in rolls or sheets		2%		2%	

1		£	<b>.</b>		1	
1	2	3	4	5	6	7

4808	Paper and paperboard, corrugated (with or without glued flat surface sheets), creped, crinkled, embossed or perforated, in rolls or sheets, other than paper of the kind described in heading 4803	`	2%		2%	
4809	Carbon paper, self-copy paper and other copying or transfer papers (including coated or impregnated paper for duplicator stencils or offset plates), whether or not printed, in rolls or sheets		2%	-	2%	
4810	Paper and paperhoard, coated on one or both sides with kaolin (China clay) or other inorganic substances, with or without a binder, and with no other coating, whether or not surface — coloured, surface-decorated or printed, in rolls or rectangular (including square) sheets, of any size					
481001	Cast Coated Paper/ Paper Board		2.4%		2,4%	
481099	Others		2%		2%	
4811	Paper, paperboard, cellulose wadding and webs of cellulose fibres, coated, impregnated, covered, surfacecoloured, surface-decorated or printed, in rolls or rectangular (including square) sheets, of any size, other than goods of the kind described in heading 4803, 4809 or 4810			,		
481101	Printed flexible packaging material of one layer or printed or unprinted adhesive laminated /extrusion laminated flexible packaging material of multilayers of relevant substrate with or without hotmel in the form of rolls/ strips/ sheets/ labels/ wrappers or in pouch form	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6
481199	Others		2%		2%	<u></u>
48120000	Filter blocks, slabs and plates, of paper pulp		2%		2%	

				_ ` -		
11	2	3	4	5	6	7
	,					
1010	Cigarette paper, whether or					
4813	not cut to size or in the form of		2%		2%	
	booklets or tubes					
4814	Wallpaper and similar wall		20/		20/	
4014	coverings; window transparencies of paper		2%		2%	
48150000	Deleted Deleted					
4013000	Carbon-paper, self-copy paper					
	and other copying or transfer					
	papers (other than those of			İ		
4816	heading 4809), duplicator		2%		2%	
	stencils and offset plates, of		1 273		2/0	
	paper, whether or not put up					
	in boxes					
	Envelopes, letter cards, plain					
	postcards and correspondence					
	cards, of paper or					
4817	paperboard; boxes, pouches,					
	wallets and writing					
	compendiums, of paper or				}	
	paperboard, containing an					
<u> </u>	Postal/ Non-Postal Stationeries					
	such as various type and size of			1		
	Plain/Printed Envelopes,		4.2%	4.3	2.4%	
4817100001	Window/ Airmail Envelopes/	Kg				2.5
	Canvas Coated Products not					
	elsewhere specified					
	Envelopes, letter cards, plain					
4917100000	post cards and correspondence	17. –	7.2%	4.3	2%	
4817100002	cards made of : Pulp Board/	Kg				1.2
	Grey Board					
	Envelopes, letter cards, plain					
4817100003	post cards and correspondence	Kg	7.2%	7.7	2%	2.1
	cards made of : Art Board					
4817000099	Others		2%	ļ	2%	
	Toilet paper and similar					:
	paper, cellulose wadding or					
	webs of cellulose fibres, of a					
	kind used for household or sanitary purposes, in rolls of a			1		
	width not exceeding 36 cm, or					
	cut to size or shape;					
4818	handkerchlefs, cleansing		1	1	]	•
	tissues, towels, table cloths,		1			
	serviettes, bed sheets and		1	j		
	similar household, sanitary or	•				
	hospital articles, articles of					1
	apparel and clothing					
	accessories, of paper pulp,		<u> </u>			
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

1 2 3 4 5 6 7

Į	paper, cellulose wadding or		ĺ			
10100001	webs of cellulose fibres		3.2%		3.2%	<del> </del>
	Paper Serviettes	- V -	4%	4.8	4%	4.8
48180002	Tissue Toilet Paper Rolls	Kg	2%	т.о	2%	
48180099	Others	-	270			
	Cartons, boxes, cases, bags					
	and other packing containers,				ļ	
	of paper, paperboard,					
	cellulose wadding or webs of		ļ			
4819	cellulose fibres; box files,		]			
	letter trays, and similar					
	articles, of paper or				•	
	paperboard of a kind used in					
	offices, shops or the like				<del> </del>	
	Boxes/Cartons made out of					
	paper board /Corrugated card				]	
40101001	board /Laminated Board /Kraft	Kg	4%	3.8	4%	3.8
48191001	paper/printed or un printed	1,2	./.•			
	Laminated, Coated or Uncoated,					
	Vamished or Un varnished					
48191002	Folding Box Board		2%		2%	
48191099	Others		2%		2%	
	Registers, account books, note				] [	
	books, order books, receipt					
	books, letter pads,		1			
	memorandum pads, diaries					
	and similar articles, excise					
	books, blotting-pads, binders			ŀ		
	(loose-leaf or other), folders,			1	1	
4820	file covers, manifold business					
4020	forms, interleaved carbon sets			1	1	
	and other articles of		1			
	stationery, of paper or					
	paperboard; albums for					
	samples or for collections and					
	book covers, of paper or					
	paperboard			1		
	Ruled/ Un-ruled/ Printed with		<del>                                     </del>			
	Soft/ Hard Cover with or		j			
	without PVC/ BOPP jacket/			1	į	:
4820200001	Laminated Stationery items like	Kg	6.1%	7.3	4.4%	5.3
4820200001	Exercise Book/ Diary/	120				
	Notebook/ Register/ Writing				ļ	ļ
				1		1
	Pad/ Drawing Book		+	1		1
	Registers, accounts books, note					
	books, order books, receipt					_
4820200002	books, letter pads, memorandum	Kg	7%	8.4	2%	2.4
	pads, diaries, exercise books, made of: Printing & Writing	=				
	Imade At: Printing & Writing		1	1	l	t

1	2	3	4	5	6	7
	In					T
	Registers, accounts books, note			·		
4000000000	books, order books, receipt	**				
4820200003	books, letter pads, memorandum	Kg	7.1%	8.4	2%	2.4
	pads, diaries, exercise books,					
	made of: Cream Wove Paper.					
	Registers, accounts books, note					
40-00-000	books, order books, receipt					
4820200004	books, letter pads, memorandum	Kg	7.4%	7.2	2%	1.9
	pads, diaries, exercise books,					
	made of: Maplitho Paper.					
	Registers, accounts books, note			1		
4020200005	books, order books, receipt	Ì				
4820200005	books, letter pads, memorandum	Kg	7.4%	7.2	2%	1.9
	pads, diaries, exercise books,					
	made of: M.G. Tissue Paper.					
	Registers, accounts books, note					
	books, order books, receipt			į		
4820200006	books, letter pads,	Kg	7.4%	7.2	2%	1.9
.02020000	memorandum pads, diaries,	***	7.470	7.2	2/0	1.9
	exercise books, made of: Art					
	Paper/Board.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Registers, accounts books, note					
	books, order books, receipt					
4820200007	books, letter pads, memorandum	Kg	7.1%	4.6	2%	1.3
.020200007	pads, diaries, exercise books,	, Ag	7.170	4.0	276	1.3
	made of: Grey Board/Pulp					
	Board.					
	Registers, accounts books, note				·	
	books, order books, receipt					
4820200008	books, letter pads, memorandum	Kg	7.1%	4.6	2%	1.3
102020000	pads, diaries, exercise books,	Ng	7.1 70	7.0	276	1.3
	made of: Straw Board/Mill		•			
	Board.					
4820200009	File folders/file folders with zips		3.1%		2%	
7020200009	and clips		3.170		270	
	Registers, books, diaries, with					
4820200010	Leather cover with dimensions	Per piece	7%	52.2	2%	14.9
+620200010	on each side measuring more	rer piece.	176	32.2	2%	
	than six inches					
	Registers, books, diaries, with					
4820200011	Leather cover with dimension of	Per piece	707	26.1	30/	riy 4
102020 <b>00</b> 11	at least one side equal to or less	Let biece	7%	26.1	2%	7.4
	than six inches					
<b>48</b> 20200 <b>099</b>	Others		2%		2%	
	Paper or paperboard labels of					
4821	all kinds, whether or not	Ì				
40041-1-	printed					
48211010	Paper Tags		2%	<u> </u>	2%	
4821000099	Others		2%		2%	·
4822	Bobbins, spools, cops and		2%	1	2%	

1	2	3	4	5	6	7
1					,	
	similar supports of paper					
	pulp, paper or paperboard					
	(whether or not perforated or					
	hardened)			<u> </u>		
	Other paper, paperboard,					
4823	cellulose wadding and webs of					
	cellulose fibres, cut to size or					
	shape; other articles of paper pulp, paper, paperboard,					
	pulp, paper, paperboard, cellulose wadding or webs of					
	cellulose fibres					
48237010	Moulded Paper Pulp Egg Trays		2%		2%	
	Paper Cones made of relevant		4.40/	3.2	4.4%	3.2
48239015	paper board	Kg	4.4%	3.2	4.470	3.2
	Metallized Paper (26 GSM to	V~	4.4%	8	4.4%	. 8
4823901801	120 GSM)	Kg	4.478	0	7.470	
4823901802	Double Side Decorative	Kg	4.4%	5.3	4.4%	5.3
4823901802	Laminates with Barrier Paper		1.170			
4823901803	Industrial Laminates (Paper	Kg	4.4%	6.7	4.4%	6.7
7023701003	based/fabric based electrical)			-		
4823901804	Industrial Laminates (Paper	Kg	4.4%	6.7	4.4%	6.7
	based/fabric based mechanical)		<del> </del>		<del> </del>	
4823901805	Single Side Decorative	Kg	7.4%	8.9	4.4%	5.3
	Laminates with barrier paper  Decorative handicraft articles		<del> </del>			,
4823901806	made of papier mache		3.9%		2%	
4823901807	Diazo Paper		3%		2%	
4823901807	S.S.Maplitho (NS)		2%		2%	
4823901808	S.S. Maplitho Wood Free					
4823901809	Printing Paper.		2%	1	2%	
	Cigarette Packaging Materials	<u>.                                  </u>	1	1	1	
	viz., Hinge-lid packets/Hinge-lid					
	blanks, Cigarette Card Board		2.49/		2.4%	
4823901810	Outers/Display Outers, Bundle		2.4%	2.4%	2.4%	
	Wrap/Gay Wrap/Square End			1	1.	
	Parcel and Soft Cup Labels					
4823000099	Others		2%		2%	
PRINTED BO	OOKS, NEWSPAPERS, PICTUR MANUSCRIP	CHAPTE ES AND O' TS, TYPES	THER PRODU	JCTS OF THE	PRINTING I	NDUSTRY
	Printed books, brochures,					
4901	leaflets and similar printed					
7/44	matter, whether or not in					
<del></del>	single sheets				+	
	Single/ Multi Colour Printed Books with/ without Soft/ Hard,					
4001000001	PVC/ BOPP Laminated Jacket	Kg	7.6%	9.4	2%	2.5
4901990 <b>00</b> 1						

1	2	3	4	5	6	7
						·
4901990002	Books all sorts, other than those made of newsprint and excluding educational books made out of duty paid writing /printing paper.	Kg	7.6%	9.4	2%	2.5
4901000099	Others		2%		2%	
4902	Newspapers, journals and periodicals, whether or not illustrated or containing advertising material				270	
49029020	Periodicals/ Magazines other than those made of newsprint.	Kg	7.1%	8.5	2%	2.4
4902000099	Others		2%		2%	
4903	Children's picture, drawing or colouring books		2%		2%	
49040000	Music, printed or in manuscript, whether or not bound or illustrated		2%		2%	
4905	Maps and hydrographic or similar charts of all kinds, including atlases, wall maps, topographical plans and globes, printed	•				
4905999001	Maps and hydrographic or similar charts of all kinds including atlases, wall maps, printed topographical plans made of :Printing & Writing Paper	Kg	7.1%	8.5	2%	2.4
4905999002	Maps and hydrographic or similar charts of all kinds including atlases, wall maps, printed topographical plans made of: Cream Wove Paper	Kg	7.1%	8.5	2%	2.4
4905999003	Maps and hydrographic or similar charts of all kinds including atlases, wall maps, printed topographical plans made of: Maplitho Paper	Kg	7.1%	8.5	2%	2.4
4905999004	Maps and hydrographic or similar charts of all kinds including atlases, wall maps, printed topographical plans made of: M.G. Tissue Paper	Kg	7.1%	8.5	2%	2.4
4905999005	Maps and hydrographic or similar charts of all kinds including atlases, wall maps, printed topographical plans made of: Art Paper/Board	Kg	7.1%	8.5	2%	2.4
4905999006	Maps and hydrographic or	Kg	7.1%	6	2%	1.7

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	4	5	6	7
_ 1	2	3.	4		<u> </u>	
			ı l		ſ	
	similar charts of all kinds			'	l	
	including atlases, wall maps,					
	printed topographical plans					
	made of : Grey Board/Pulp		}			
	Board					
	Maps and hydrographic or					
	similar charts of all kinds					
4905999007	including atlases, wall maps,	Kg	7.1%	6	2%	1.7
	printed topographical plans made of : Straw Board/Mill			}	:	
				ļ		
	Board Printed postcard and / or			<u> </u>		
4905999008	greeting cards made from art	Kg	7.1%	8.5	2%	2.4
4702777000	paper/art board.	6				
4905900099	Others		2%		2%	
7707700077	Plans and drawings for					
	architectural, engineering,					
	industrial, commercial,					
	topographical or similar					
	purposes, being originals		2%		2%	
49060000	drawn by hand; hand-written		270			
	texts; photographic					
	reproductions on sensitised					
	paper and carbon copies of the					
	foregoing				<u> </u>	
	Unused postage, revenue or					
	similar stamps of current or					
	new issue in the country in					
	which they have, or will have,					
4907	a recognized face value;					
	stamp-impressed paper; bank-				Ì	
	notes; cheque forms; stock, share or bond certificates and			j		
	similar documents of title					
	Cheque Security Papers		20/		2%	
490701	MICR / Non MICR		2%			
490799	Others	··—	2%		2%	
4908	Transfers (decalcomanias)		2%		2%	<u> </u>
->00	Printed or illustrated					
	postcards; printed cards					
4909	bearing personal greetings,					
	messages or announcements,		2%		2%	
	whether or not illustrated,					
	with or without envelopes or					
	trimmings					<del></del>
	Calendars of any kind,		221		20/	
4910	printed, including calendar		2%		2%	
	blocks					

1	2	3	4	5	6	7
4911	Other printed matter, including printed pictures and photographs		2%		2%	
		CHAPTE SILI				
50010000	Silk-worm cocoons suitable for reeling	3161	1%		0.3%	-
5002	Raw silk (not thrown)		1%		0.3%	
5003	Silk waste (including cocoons unsuitable for recling, yarn waste and garnetted stock)		1%		0.3%	
5004	Silk yarn (other than yarn spun from silk waste) not put up for retail sale	Kg	5.9%	177.6	4.3%	129.4
5005	Yarn spun from silk waste, not put up for retail sale	Kg	5.9%	36	4.3%	26.2
5006	Silk yarn and yarn spun from silk waste, put up for retail sale; silk-worm gut					
500601	Silk yarn (other than yarn spun from silk waste)	Kg	5.9%	177.6	4.3%	129.4
500602	Others	Kg	5.9%	36	4.3%	26.2
5007	Woven fabries of silk or of silk waste					
500701	Silk Fabrics containing 85% or more by weight of silk or of silk waste other than noil silk	Kg	5.7%	410.4	4.4%	316.8
500702	Fabrics of noil silk	Kg	5.7%	88.3	4.4%	68.2
500703	Sarees with or without blouse piece	Kg	7%	372	3.6%	191.3
500799	Others '	Kg	5.7%	54.7	4.4%	42.2
	OI DIVID ON GO ( DOWN )	CHAPTEI				
5101	OL, FINE OR COARSE ANIMAI Wool, not earded or combed	HAIR, HO		RN AND WO		CS
	Fine or coarse animal hair, not		1%		0.3%	
5102	earded or combed		1%		0.3%	
5103	Waste of wool or of fine or coarse animal hair, including yarn waste but excluding garnetted stock		1%		0.3%	
5104	Garnetted stock of wool or of fine or coarse animal hair		1%		0.3%	
5105	Wool and fine or coarse animal hair, carded or combed (including combed wool in fragments)	·				
510501	Wool tops	Kg	4.7%	63	3.8%	50.9
510502	Others	o ₋	2%		2%	30.7
5106	Yarn of earded wool, not put up for retail sale					

1	2	3	4.	S	6	7
	0504		<del>                                     </del>	1	<del>,</del>	<del></del> -
£10/01	Containing 85% or more by	IV ~	5 20/	0.4	4.20/	470
510601	weight of wool, grey - weaving	Kg	5.2%	84	4.2%	67.8
	quality Containing 85% or more by		<del> </del>		<del> </del>	
510602	weight of wool, dyed - weaving	Kg	5.7%	94	4.7%	77.5
310002	quality	vŘ	3.770	34	4.770	11.5
	Containing 85% or more by				<del> </del>	
510603	weight of wool, grey -Hosiery/	Kg	5.2%	56	4.2%	45.2
310003	knitting quality.	5	3.270		4.270	10.2
	Containing 85% or more by			<del> </del>		
510604	weight of wool, dyed -Hosiery/	Kg	5.7%	65.4	4.7%	53.9
	knitting quality.	~-6			1	
	Woollen-MMF blended yarn,					
510605	grey ( MMF content less than	Kg	5.2%	63.6	4.2%	51.4
	50% by weight)	Ū			!	
	Woollen-MMF blended yarn,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(	i	
510606	dyed ( MMF content less than	Kg	5.7%	70.8	4.7%	58.4
	50% by weight)					
510607	Others (Grey)	Kg	5.2%	30.5	4.2%	24.6
510608	Others (Dyed)	Kg	5.7%	43.6	4.7%	35.9
5107	Yarn of combed wool, not put					
3107	up for retail sale					
	Containing 85% or more by					
510701	weight of wool, grey - weaving	Kg	5.2%	84	4.2%	67.8
	quality				<u> </u>	<del></del>
C10700	Containing 85% or more by	7.	5.50	٥.	1 250	95.5
510702	weight of wool, dyed - weaving	Kg	5.7%	94	4.7%	77.5
	quality					
610702	Containing 85% or more by	V.	5.29/	56	1 4 20/	450
510703	weight of wool, grey -Hosiery/knitting quality.	Kg	5.2%	36	4.2%	45.2
	Containing 85% or more by	<del></del>	<del> </del>			
510704	weight of wool, dyed -Hosiery/	Kg	5.7%	65.4	4.7%	53.9
210/07	knitting quality.	. Lg	5.770	05.4	7.770	55.7
	Woollen-MMF blended yarn,			<del></del>		
510705	grey ( MMF content less than	Kg	5.2%	63.6	4.2%	51.4
<del>- •</del>	50% by weight)	•	1			
	Woollen-MMF blended yarn,					
510706	dyed ( MMF content less than	Kg	5.7%	70.8	4.7%	58.4
	50% by weight)					
510707	Others (Grey)	Kg	5.2%	30.5	4.2%	24.6
510708	Others (Dycd)	Kg	5.7%	43.6	4.7%	35.9
	Firn of fine animal hair	. —				
5108	(carded or combed), not put					1
	up for retal sale	···				
510801	Grey	Kg	5.2%	63.6	4.1%	51.4
510802	Dyed	Kg	5.7%	70.8	4.7%	58.4
5109	Yarn of wool or fine mimal					
	hair, put up for retail sale					<u> </u>
510901	Grey	Kg	5.2%	63.6	4.2%	51.4

1	2	3	4	5	6	7
	·					
510902	Dyed	Kg	5.7%	70.8	4.7%	58.4
5110	Yarn of coarse animal hair or of horse-hair (including gimped horsehair yarn), whether or not put up for retail sale					
511001	Grey	Kg	5.2%	30.5	4.2%	24.6
511002	Dyed	Kg	5.7%	43.6	4.7%	35.9
5111	Woven fabrics of carded wool or of carded fine animal hair					
511101	Containing 85% or more by weight of wool or of fine animal hair, grey.	Kg	4.6%	124	3.5%	94.3
511102	Containing 85% or more by weight of wool or of fine animal hair, dyed.	Kg	5.1%	143	4%	112.2
511103	Others (Grey)	Kg	5.3%	70.5	3.7%	49.2
511104	Others (Dyed)	Kg	5.8%	93	4.2%	67.3
5112	Woven fabrics of combed wool or of combed fine animal hair					·
511201	Containing 85% or more by weight of wool or of fine animal hair, grey.	Kg	4.6%	124	3.5%	94.3
511202	Containing 85% or more by weight of wool or of fine animal hair, dyed.	Kg	5.1%	143	4%	112.2
511203	Others (Grey)	Kg	5.3%	70.5	3.7%	49.2
511204	Others (Dyed)	Kg	5.8%	93	4.2%	67.3
5113	Woven fabrics of coarse animal hair or of horse hair					
511301	Grey	Kg	4.1%	45.5	3.1%	34.4
511302	Dyed	Kg	4.6%	56.9	3.6%	44.5
		CHAPTE			·	
5201	Cotton, not carded or combed		1%		0.3%	
5202	Cotton waste (including yarn waste and garnetted stock)		1%		0.3%	
52030000	Cotton, carded or combed		1%		0.3%	<del> </del>
5204	Cotton sewing thread, whether or not put up for retail sale		3.5%		1.3%	
5205	Cotton yarn (other than sewing thread), containing 85% or more by weight of cotton, not put up for retail sale					
520501	Grey		3%	<u> </u>	1%	ļ
520502	Dyed .		3.5%		1.3%	<u> </u>

5206	Cotton yarn (other than sewing thread), containing less than 85% by weight of cotton,					
	not put up for retail sale					
52060 I	Grey		3%		1%	
520602	Dyed		3.5%		1.3%	
5207	Cotton yarn (other than sewing thread) put up for retail sale					·
520701	Grey		3%		1%	<del>.                                      </del>
520702	Dyed		3.5%		1.3%	
5208	Woven fabrics of cotton, containing 85% or more by weight of cotton, weighing not more than 200 g/m2					
520801	Grey	Kg	4.5%	25	1.4%	7.8
520802	Dyed	Kg	4.9%	30	1.9%	11.6
520803	Lungis	Kg	4.9%	-30	1.9%	11.6
520804	Real Madras Handkerchiefs	Kg	4.9%	30	1.9%	11.6
520805	Sarees with or without blouse	Kg	7.5%	65	3.9%	33.8
5209	Woven fabrics of cotton, containing 85% or more by weight of cotton, weighing more than 200 g/m2					
520901	Grey	Kg	4.5%	25	1.4%	7.8
520902	Dyed	Kg	4.9%	30	1.9%	11.6
520903	Lungis	Kg	4.9%	30	1.9%	11.6
520904	Real Madras Handkerchiefs	Kg	4.9%	30	1.9%	11.6
520905	Denim fabrics	Kg	5.6%	37	1.9%	12.5
520906	Denim fabrics containing 2% or more by weight of spandex/lycra/elastane	Kg	6.1%	44	3.1%	22.4
520907	Denim fabrics blended with MMF	Kg	6.1%	44	3.1%	22.4
520908	Sarees with or without blouse piece	Kg	7.5%	65	3.9%	33.8
5210	Woven fabrics of cotton, containing less than 85% by weight of cotton, mixed mainly or solely with man-made fibres, weighing not more than 200 g/m2	·				
521001	Grey	Kg	4.9%	32.3	1.4%	9.2
521002	Dyed	Kg	5.4%	40.3	1.9%	14.2
521003	Sarees with or without blouse piece	Kg	7.5%	65	3.9%	33.8

भारत का राजपत्र : असाधारण

			+	5	6	7
1	2	3	4		U	
<del></del>	W falling of notton		<del>_</del>	1		
	Woven fabrics of cotton,					
	containing less than 85% by					
5211	weight of cotton, mixed mainly			ļ		
	or solely with man-made			ĺ		
	fibres, weighing more than 200					
601101	g/m2 Grey	Kg	4.9%	32.3	1.4%	9.2
521101 521102	Dyed	Kg Kg	5.4%	40.3	1.9%	14.2
321102	Denim fabrics blended with		-			
521103	MMF	Kg	6.1%	44	3.1%	22.4
521104	Sarees with or without blouse	Kg	7.5%	65	3.9%	33.8
50.10	piece					
5212	Other woven fabrics of cotton	Kg	4.5%	24.7	1.4%	7.7
521201	Grey	Kg	4.9%	29.4	1.9%	11.4
521202	Dyed			29.4	1.570	11.47
OTHER	VEGETABLE TEXTILE FIBRES;	CHAPTE:	K – 53 ADN AND WC	VEN FARRI	CS OF PAPER	VARN
UIREK	Flax, raw or processed but not	IALENI	ARTICIO VIC			
	spun; flax tow and waste			,		
5301	(including yarn waste and		1%		0.3%	
	garnetted stock)					
	True hemp (Cannabis sativa					
	L), raw or processed but not					
5202	spun; tow and waste of true		1%		0.3%	
5302			170		0.570	
	hemp (including yarn waste					
	and garnetted stock)  Jute and other textile bast	<del></del>	+			-
	1					
	fibres (excluding flax, true		·			
53.03	hemp and ramie), raw or		1%		0.3%	
5303	processed but not spun; tow		170		0.570	
	and waste of these fibres					
	(including yarn waste and					
F30.4	garnetted stock) Omitted			-		
5304	Coconut, abaca (Manila hemp					
	or Musa textilis Nee), ramie					
	and other vegetable textile					
	fibres, not elsewhere specified					
530E	or included, raw or processed		1%		0.3%	
5305	but not spun; tow, noils and		1 .70		1	
	waste of these fibres (including					
	yarn waste and garnetted					
	stock)			1.		
5306	Flax yarn		1			
530601	Grey	Kg	6.8%	33.6	3.9%	19.2
530601	Dyed	Kg	7.6%	40.8	4.2%	22.5
330002	Yarn of jute or of other textile		1			
5307	bast fibres of heading 5303					
530701	Jute Yarn/Jute Twine		2.4%		2.4%	
530799	Others		2%	T	2%	

1	2	3	4	5	6	7
	<del>-</del>		i	-		
<b></b>	Yarn of other vegetable textile		20/		20/	
5308	fibres; paper yarn		2%		2%	
5309	Woven fabrics of flax					
530901	Grey	Kg	5.6%	54	2.6%	25.1
530902	Dyed	Kg	6.7%	64.8	2.6%	25.1
5310	Woven fabrics of jute or of other textile base fibres of heading 5303					
531001	Hessian cloth		2.4%		2.4%	
531002	Sacking cloth		3.2%		3.2%	
531099	Others		2%		2%	
5311	Woven fabrics of other vegetable textile fibres; woven fabrics of paper yarn	CHA DODE	2 %		2%	
	MAI	CHAPTER N-MADE FI				
5401	Sewing thread of man-made filaments, whether or not put up for retail sale	Kg	11%	39.1	4%	14.2
5402	Synthetic filament yarn (other than sewing thread), not put up for retail sale, including synthetic monofilament of less than 67 decitex					
<b>540</b> 201	Polyester texturised/twisted yarn(Grey), manufactured from the Terminal Excise Duty paid filament yarn procured from outside, by a manufacturer who does not have the facilities in his factory (including plant and equipment) for the manufacture of filament yarns of Chapter 54	Kg	11%	30.5	4%	11.1
540202	Polyester texturised/twisted yarn(Dyed) manufactured from the Terminal Excise Duty paid filament yarn procured from outside, by a manufacturer who does not have the facilities in his factory (including plant and equipment) for the manufacture of filament yarns of Chapter 54	Kg	11.5%	35.5	4%	12.4
540203	Polyester Filament Yarn	Kg	4%	12.4	4%	12.4
540204	Polyester Texturised/POY Dyed/Undyed Filament Yarn	Kg	4%	12.4	4%	12.4
540205	Polyester/Cotton hlended yarn (polyester content not less than 50% by weight)	Kg	3.8%	8.7	3.8%	8.7
540206	Acrylic Yarn (Acrylic content 100%)	Kg	4.4%	17.2	4.4%	17.2

1	2	3	4	5	6	7
540207	Nylon filament yarn including crimped twisted and Dyed	Kg	4%	12.4	4%	12.4
	Poly Propylene Multi Filament		20/		2%	
540208	Yarn		2%			
540209	Nylon Tyre Yarn	Kg	4%	14.4	4%	14.4
340207	Polyester-Woollen yarn				4.40/	177.2
540210	(Polyester content not less than	Kg	4.4%	17.2	4.4%	17.2
	55% by weight)				2.4%	
540298	Others (Grey)		2.4%	ļ <del>-</del>	2.4%	<del></del>
540299	Others (Dyed)		2.4%		2.470	
	Artificial filament yarn (other					
	than sewing thread), not put					
5403	for retail sale, including		i	]	. [	
	artificial mono filament of less					
540201	Rayon Tyre Yarn		2.4%		2.4%	
540301			2.4%		2.4%	
540398	Grey Dyed		2.4%		2.4%	
540399	Synthetic monofilament of 67					
	decitex or more and of which					
•	no cross-sectional dimension					
5404	exceeds 1 mm; strip and the		ļ		. [	
	like (for example, artificial				l	
	straw) of synthetic textile					
	materials of an apparent width					
	not exceeding 5 mm				2.4%	
540401	Grey		2.4%		2.4%	
540402	Dyed		2.4%		2.470	
	Artificial monofilament of 67					
	decitex or more and of which		1	-		
	no cross-sectional dimension					
5405	exceeds 1 mm; strip and the					
2104	like (for example, artificial straw) of artificial textile					
	materials of an apparent width					ļ
	not exceeding 5 mm					
540501	Grey		2.4%		2.4%	
540502	Dyed		2.4%		2.4%	
340304	Man-made filament yarn					
5406	(other than sewing thread), put					
3 <b>700</b>	up for retail sale					ļ <u>-</u>
540601	Grey		2.4%		2.4%	<del> </del>
540602	Dyed		2.4%		2.4%	ļ
J-1000	Woven fahrics of synthetic					
	filament yarn, including woven		1		Ţ	
5407	fabrics obtained from materials					
	of heading 5404				1	-
	Woven fabrics containing 85% or				4 204	23.2
540701	more by weight of Synthetic	Kg	7.5%	41.5	4.2%	23.4
<del>-</del>	Filament Yarn(Grey)		1	l .	1	

1			1			[FART II—SEC. 3(1		
	2	3	4	5	6	7		
·	Women Chairman		- <del> </del>					
540702	Woven fabrics containing 85% or	17						
340702	more by weight of Synthetic Filament Yarn (Dyed)	Kg	8%	46.7	4.2%	24.5		
<u> </u>	Woven fabrics containing 85% or							
	more by weight of Man and		ļ					
540703	more by weight of Man-made Filament Yarn and Man-made	Kg	8%	42.2	4.2%	22.2		
	Staple Fibre (Grey)	•		1	7.276	22.2		
	Woven fabrics containing 85% or		<u>-  </u>					
	more by weight of Man-made							
540704	Filament Yarn and Man-made	Kg	8.5%	52.3	4.2%	25.8		
	Staple Fibre (Dyed)					1 25.0		
	Woven fabrics containing less				<del> </del>	·		
640506	than 85% by weight of Man-				ļ.			
540705	made Filament Yarn and/or	Kg	7%	44.8	4.2%	26.9		
	Man-made Staple Fibre (Grey)							
	Woven fabrics containing less				<u> </u>	ļ		
540706	than 85% by weight of Man-		İ			28.2		
340/00	made Filament Yarn and/or	Kg	7.5%	50.3	4.2%			
	Man-made Staple Fibre (Dyed))		ĺ					
540707	Sarees with or without blouse					<del> </del> -		
340707	piece	Kg	9.5%	82	2%	17.3		
	Woven fabrics of artificial			<del></del>				
5408	filament yarn, including woven				1			
2700	fabrics obtained from materials							
	of heading 5405							
£40004	Woven fabrics containing 85% or							
540801	more by weight of artificial	Kg	7.5%	42.3	4.2%	23.7		
	filament yarn (Grey)							
£40000	Woven fabrics containing 85% or					1		
540802	more by weight of artificial	Kg	8%	48	4.2%	25.2		
	filament yarn(Dyed)					55.5		
	Woven fabrics containing 85% or					<del>                                     </del>		
540803	more by weight of man-made	Kg	8%	15.0	4 60.0			
	filament yarn and man-made	**R	070	45.2	4.2%	23.7		
·	staple fibre (Grey)							
	Woven fabrics containing 85% or							
540804	more by weight of man-made	Kg	8.5%	52.0	4.004			
	filament yarn and man-made	<b>C</b>	0.570	52.3	4.2%	25.8		
	staple fibre (Dyed)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	Woven fabrics containing less							
540805	than 85% by weight of man- made filament yarn and / or	Kg	7%	44.8	4.2%	26.0		
	man-made staple fibre (Grey)	_	1	'''	Tolo / 0	26.9		
<del></del>	Woven fabrics containing less							
£4000 =	than 85% by weight of man-		l					
540806	made filament yarn and / or	Kg	7.5%	50.3	4.2%	28.2		
	man-made staple fibre (Dyed)	-	1	30.3	4.670	28.2		
540807	Sarees with or without blouse		<del>                                     </del>	<del> </del>				
746 IX617	THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF THE PERSON OF TH	Kg	9.5%	82	2%			

1 2 3 4 5 6 7

	<b>物の組・4、16.7 18</b> /2	CHAPTER				
##A1		IAUE SIA	PLE FIBRES		2.1%	
5501	Synthetic filament tow  Artificial filament tow		2.1%		2.1%	
5502			2.1/0		2,.170	
5503	Synthetic staple fibres, not carded, combed or otherwise processed for spinning		2.1%		2.1%	
5504	Artificial staple fibres, not carded, combed or otherwise processed for spinning		2.1%		2.1%	
5505	Waste (including noils, yarn waste and garnetted stock) of man-made fibres	Kg	9.3%	9.9	2.1%	2.2
5506	Synthetic staple fibres, carded, combed or otherwise processed for spinning	gegegengigg om de mens die Amelika State (1904 de 1904 de 1904 de 1904 de 1904 de 1904 de 1904 de 1904 de 1904	2.1%		2.1%	
5507	Artificial staple fibres, carded, combed or otherwise processed for spinning		2.1%		2.1%	
5508	Sewing thread of man-made staple fibres, whether or not put up for retail sale	Kg	10.5%	37.1	4%	14.1
5509	Yarn (other than sewing thread) of synthetic staple fibres, not put up for retail sale				over a minimum pp - pp - pp special and a special control of the spe	
550901	Yarn containing 85% or more by weight of MMF (Grey)	Kg	10.5%	35.8	4%	13.6
550902	Yarn containing 85% or more by weight of MMF (Dyed)	Kg	11%	39.4	4%	14.3
550903	Other yarn, mixed mainly or solely with cotton (Grey)	Kg	8.1%	27.4	4%	13.5
550904	Other yarn, mixed mainly or solely with cotton (Dyed)	Kg	8.6%	31.1	4%	14.4
550905	Other yarn, mixed mainly or solely with Wool or fine animal hair (Grey)	Kg	8.6%	36	4%	16.7
550906	Other yarn, mixed mainly or solely with Wool or fine animal hair (Dyed)	Kg	9.1%	42.2	4%	18.5
550907	Other (Grey)	Kg	7.6%	23.1	4%	12.1
550908	Other( Dyed)	Kg	8.1%	26.6	4%	13.1
5510	Yarn (other than sewing thread) of artificial staple fibres, not put up for retail sale					
551001	Yarn containing 85% or more by weight of MMF (Grey)	кg	10.7%	39	4%	14.6
551002	Yarn containing 85% or more by weight of MMF (Dyed)	Kg	11.2%	46.6	4%	16.6
551003	Other yarn, mixed mainly or	Kg	8.1%	27.8	4%	13.7

1	2	3	4	5	-	
				3	6	
	solely with cotton (Grey)		<del></del>	<del></del>	T	7
551004	Other yarn, mixed mainly or		<del> </del>	<del></del>	<del></del>	
331004	solely with cotton (Dyed)	Kg	8.6%	34.4	4%	16
*****	Other yarn, mixed mainly or	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<del></del>	<del> </del>	
551005	solely with Wool or fine animal	Kg	8.6%	35.7	4%	16.6
	hair (Grey)				1	10.0
551006	Other yarn, mixed mainly or					
221000	solely with Wool or fine animal hair (Dyed)	Kg	9.1%	45	4%	19.8
551007	Other (Grey)	72		ļ		
551008	Other( Dyed)	Kg	7.6%	23.5	4%	12.3
	Yarn (other than sewing	Kg	8.1%	27	4%	13,3
5511	thread) of man-made staple					
	fibres, put up for retail sale					
551101	Yarn containing 85% or more by		+	<del> </del>	<del></del>	
221101	weight of MMF (Grey)	Kg	10.5%	35.8	4%	13.6
551102	Yarn containing 85% or more by			<del> </del>	<del> </del>	
-71102	weight of MMF (Dyed)	Kg	11%	39.4	4%	14.3
551103	Other yarn, mixed mainly or	ν.	0.11	<del> </del>		<del> </del>
	solely with cotton (Grey)	Kg	8.1%	27.4	4%	13.5
551104	Other yarn, mixed mainly or	Va	0.604		_	<del> </del>
	solely with cotton (Dyed)	Kg	8.6%	31.1	4%	14.4
551105	Other yarn, mixed mainly or					<del>                                     </del>
551105	solely with Wool or fine animal hair (Grey)	Kg	8.6%	36	4%	16.7
<del></del>	Other yarn, mixed mainly or		<u> </u>			1
551106	solely with Wool or fine animal	7/				
	hair (Dyed)	Kg	9.1%	42.2	4%	18.5
551107	Other (Grey)	Va	7.00			
551108	Other( Dyed)	Kg Kg	7.6%	23.1	4%	12.1
	Woven fabrics of synthetic		8.1%	26.6	4%	13.1
5512	staple fibres, containing 85%		<u> </u>			Ì
3314	or more by weight of synthetic					
	staple fibres					[
551201	Grey	Kg	8.6%	57.3	4,2%	- 20
551202	Dyed	Kg	9.1%	69.1	4.2%	28
	Woven fabrics of synthetic				7,2/0	31.9
	staple fibres, containing less					
5513	than 85% by weight of such	i				
	fibres, mixed mainly or solely	•				
	with cotton, of a weight not exceeding 170g/m2	.		į	i	
51301	Grey	V -				
51302	Dyed	Kg	7.2%	54.2	4.2%	31.6
	Woven fabrics of synthetic	Kg	7.7%	60.7	4.2%	33.1
	staple fibres, containing less	Ĭ	İ			
5514	than 85% by weight of such	}	ļ		Ī	
2214	fibres, mixed mainly or solely	Į	.	İ		
	with cotton, of a weight	İ	ĺ	. [		
	exceeding 170 g/m2					

4			1		1 -	1
1	2	3	4	5	6	7
551401	IC	77.	7 00/		T	.,
551401	Grey	Kg	7.2%	54.2	4.2%	31.6
551402	Dyed	Kg	7.7%	60.7	4.2%	33.1
5515	Other woven fabrics of synthetic staple fibres					
551501	Containing 85% or more by weight of Man-made Staple Fibre and/ or Man-made Filament Yarn (Grey)	Kg	8.6%	57.3	4.2%	28
551502	Containing 85% or more by weight of Man-made Staple Fibre and /or Man-made Filament Yam (Dyed)	Kg	9.1%	69.1	4.2%	31.9
551503	Containing less than 85% by weight of Man-made Staple Fibre and / or Man-made Filament Yarn (Grey)	Kg	7.2%	54.2	4.2%	31.6
551504	Containing less than 85% by weight of Man-made Staple Fibre and / or Man-made Filament Yarn (Dyed)	Kg	7.7%	60.7	4.2%	33.1
5516	Woven fabrics of artificial staple fibres					
551601	Containing 85% or more by weight of Man-made Staple Fibre and / or Man-made Filament Yarn (Grey)	Kg	8.6%	57.3	4.2%	28
551602	Containing 85% or more by weight of Man-made Staple Fibre and / or Man-made Filament Yarn (Dyed)	Kg	9.1%	69.1	4.2%	31.9
551603	Containing less than 85% by weight of Man-made Staple Fibre and / or Man-made Filament Yam (Grey)	Kg	7.2%	54.2	4.2%	31.6
551604	Containing less than 85% by weight of Man-made Staple Fibre and / or Man-made Filament Yarn (Dyed)	Kg	7.7%	60.7	4.2%	33.1
,	WADDING, FELT A	CHAPTEI VD NON-W		IAL YARNS	,	
	TWINE, CARDAGE, ROPES	AND CAL	BLES AND AR	TICLES THE	REOF	
5601	Wadding of textile materials and articles thereof; textile fibres, not exceeding 5 mm in length (fiock), textile dust and mill neps					
560101	Of Wool	Kg	4.6%	25.7	3.2%	17.9
560102	Of MMF	Kg	7.7%	24.8	2.4%	7.7
JUVIUL	• <del></del>		1 11//4	27.0	40.770	1.1
560103	Of Cotton and Others		3.3%	***************************************	2%	

1 2 3 4 5 6 7

	mm x 120 mm					
	Felt, whether or not			ļ		
5602	impregnated, coated, covered or laminated					
560201	Of Wool	Kg	4.6%	25.7	3.2%	17.9
560202	Of MMF	Kg	7.7%	24.8	2.4%	<b>7.</b> 7
560203	Of Cotton and Others		3.3%		2%	
2 0 0 0 0 0	Nonwovens, whether or not					
5603	impregnated, coated, covered				İ	
	or laminated					
560301	Of Wool	Kg	4.6%	25.7	3.2%	17.9
560302	Of MMF	Kg	7.7%	24.8	2.4%	7.7
560303	Of Cotton and Others	·	3.3%		2%	·
	Rubber thread and cord, textile					
	covered; textile yarn, and strip					
5404	and the like of heading 5404	V a	7.2%	21.6	2,4%	7.2
5604	or 5405, impregnated, coated,	Kg	1.270	21.0	2.770	·
	covered or sheathed with					
	rubber or plastics					
	Metallised yarn, whether or not					
	gimped, being textile yarn, or			:		
	strip or the like of heading					
5605	5404 or 5405, combined with					
	metal in the form of thread,					
	strip or powder or covered					
	with metal			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
560501	Imitation Zari		2.5%		2.5%	
	Metallic Yarn Made From				0.40/	
560502	Lacquer Coated Aluminium		2.4%	Ì	2.4%	
	Metallised Polyester Film				20/	
560599	Others		2%		2%	
	Gimped yarn, and strip and the				]	
	like of heading 5404 or 5405,			<u> </u>		
	gimped (other than those of			1		
5606	heading 5605 and gimped					
	horsehair yarn); chenille yarn					
	(including flock chenille yarn);					
7.0.00	loop wate-yarn	V-	1 60/	25.7	3.2%	17.9
560601	Of Wool	Kg	4.6%	25.7 24.8	2.4%	7.7
560602	Of MMF	Kg	7.7% 3.3%	24.0	2.476	1.1
560603	Of Cotton and Others		3.370	<del>                                     </del>	270	<del> </del>
	Twine, cordage, ropes and					
	cables, whether or not plaited				ļ	
5607	or braided and whether or not					
	impregnated, coated, covered		1	1		
	or sheathed with rubber or			1		[
660501	plastics	V	10,3%	42	4.6%	18.8
560701	Polyamide tyre cord twine	Kg				12.9
560702	Others of plastic materials	Kg	8.9%	28.8	4%	175

1	•	3			<del> </del>	1
		<u> </u>	4	5	6	7
560704	Others		1 - 2 - 2	···		
200704			3.3%		2%	
	Knotted netting of twine,		-			
5608	cordage or rope; made up fishing nets and other made up	ĺ	1	Ì		
	nets, of textile materials			•		İ
560801	Polyamide tyre cord twine	Kg	10.3%	40	ļ	
560802	Others of plastic materials	Kg	8.9%	42	4.6%	18.
560803	Others of MMF	Kg	7.7%	28.8	4%	12.
560804	Fishing nets	Kg	15%	25.5	2%	6.6
560805	Others		3.3%	67	4.4%	19.
	Articles of yarn, strip or the		3.3%	<del> </del>	2%	<del> </del>
	like of heading 5404 or 54 05,			1		i
5609	twine, cordage, rope or cables,		3.3%		20/	ļ
	not elsewhere specified or		3.576		2%	
	included			Ì		]
		CHAPTER	2 – 57	<del></del>	<u> </u>	L
	CARPETS AND OT	HER TEXT	LE FLOOR	COVERINGS		
	Carpets and other textile floor				<u> </u>	Υ
5701	coverings, knotted, whether or		İ		!	Į
	not made up		ļ	1		
570101	Of Wool or fine animal hair	Sq.Mtrs.	10.2%	605.3	3.2%	189.
570102	Of Silk	Sq.Mtrs.	11.7%	2948.4	3%	756
70103	Of man made fibres	Sq.Mtrs.	9.4%	439.4	2%	93.5
70199	Others		2.5%	122.1	2%	75.5
	Carpets and other textile floor				<b>2</b> / <b>3</b>	
	coverings, woven, not tufted or		,	Ī		
5702	flocked, whether or not made					
J/4#	up, including "Kelem",					
	"Schumacks", "Karamanie"					
	and similar hand-woven rugs					
70201	Of wool or fine animal hair	Sq.Mtrs.	10.4%	350	4.5%	151.4
70202	Of silk	Sq.Mtrs.	11.7%	1128.7	3%	289.4
70203	Of man made fibres	Sq.Mtrs.	9.4%	254.1	2%	54.1
70204	Of Cotton	Kg	8.7%	36.5	2%	8.4
70205	Of Jute		3.5%		2%	
70206	Of Coir		3.5%		2%	
70299	Others		2.5%		2%	
5500	Carpets and other textile floor	7				
5703	coverings, tufted, whether or	ļ	l			
	not made up					
70301	Tufted woollen floor coverings,	Sq.Mtrs.	10.4%	350	4.5%	151 4
	all sorts				4.376	151.4
70302	Of man made fibres	Sq.Mtrs.	9.4%	254.1	2%	54.1
70303	Of Cotton	Kg	8.7%	36.5	2%	8.4
70304	Of Jute		3.5%		2%	
70305	Of Coir		3.5%		2%	
70000			T			
70399	Others  Carpets and other textile floor		2.5%		2%	

1	2	3	4	5	6	<u>7</u>
	flocked, whether or not made				į	
	up		L		·	79
570401	Of wool	Sq.Mtrs.	9.4%	232.2	3.2%	<del></del>
570402	Of man made fibres	Sq.Mtrs.	9.4%	232.2	2%	
570499	Others		2.5%		2%	
370497	Other carpets and other textile				:	
5705	floor coverings, whether or not			ļ	:	
5,05	made up				;	
	Cotton Durries/Cotton Rugs				!	
	(including Chindi Durries/					
	Cotton Chenille Durries/Rag Rug		•		201	0.1
570501	Durries/ Printed Durries/	Kg	8.7%	36.5	2%	8.4
370301	Druggets/ Mats and Mattings					
	including Bath Mats, where					
	cotton predominates by weight					<u></u>
	Woolen Durries/Woolen Rugs					
	(including Chindi Durries/					
	Woolen Chenille Durries/Rag					
570502	Rug Durries/ Printed Durries/	Kg	8.7%	36.5	2%	8.4
370302	Druggets/ Mats and Mattings					
	including Bath Mats, where				[	
	Wool predominates by weight					
570503	Of man made fibres	Kg	8.7%	36.5	2%	8.4
570504	Of Jute		3.5%		2%	
570505	Of Coir		3.5%		2%	
570599	Others		2.5%		2%	l
3/03//		CHAPTE	R – 58			
	SPECIAL WOVEN FAB	RICS; TUF	ED TEXTILE	E FABRICS; L	ACE;	
	TAPESTRIE	S; TRIMMI	NGS; EMBRO	DIDERY		
<u>.                                    </u>	Woven pile fabrics and chenille				1	
5801	fabrics, other than fabrics of	1				
2001	heading 5802 or 5806					
580101	Of Wool	Kg	4.6%	55.2	2.8%	33.6
580101	Of Man Made Fibres	Kg	7.7%	49.6	2.4%	15.5
580102	Of Cotton and Others		3.3%		2%	
200103	Terry towelling and similar				ļ	
	woven terry fabrics, other than	ı		Ì		į
	narrow fabrics of heading		4.60/	22.4	2%	14.5
5802	5806; tufted textile fabrics.	Kg	4.6%	33.4	2/6	1
	other than products of heading					
	5703	<b>'</b>				
<del> </del>	Gauze, other than narrow	/		20.5	2%	8.9
	fabrics of heading 5806	Kg	4.6%	20.5	270	0.5
5803	IMPLICS AT ITCHAINE SOAD					
5803	Tulles and other net fabrics	<b>,</b> ,			ļ	1
5803	Tulles and other net fabrics	<u> </u>		1		1
5803	Tulles and other net fabrics not including woven, knitted or	r	4 604	20.5	20/	20
5803 5804	Tulles and other net fabrics not including woven, knitted or crocheted fabrics; lace in the	r E Ko	4.6%	20.5	2%	8.9
<u> </u>	Tulles and other net fabrics not including woven, knitted or	Kg	4.6%	20.5	2%	8.9

1	2	3	4	5	6	7
5805	Hand-woven tapestries of the type gobelins, flanders, aubusson, beauvais and the like, and needle-worked tapestries (for example, petit point, cross-stitch), whether or not made up.	Kg	4.6%	20.5	2%	8.9
5806	Narrow woven fabrics other than goods of heading 5807; narrow fabrics consisting of warp without west assembled by means of an adhesive (bolducs)					
580601	Of Man Made Fibres	- Kg	7.7%	41.4	2.4%	12.9
580602	Of Cotton and Others		3.3%		2%	
5807	Labels, badges and similar articles of textile materials, in the piece, in strips or cut to shape or size, not embroidered	Ko	4.6%	20.5	2%	8.9
5808	Braids in the piece; ornamental trimmings in the piece, without embroidery, other than knitted or crocheted; tassels, pompons and similar articles	Kg	4.6%	20.5	2%	8.9
5809	Woven fabrics of metal thread and woven fabrics of metallised yarn of heading 56 05, of a kind used in apparel, as furnishing fabrics or for similar purposes, not elsewhere specified or included					
580901	Imitation Zari		2.5%		2.5%	
580902	Others		2%		2%	
5810	Embroidery in the piece, in strips or in motifs					
581001	Of Silk	Per Kg of Silk content	5.7%	410.4	4.4%	316.8
581099	Others	Kg	4.6%	38.5	2%	16.7
5811	Quilted textile products in the piece, composed of one or more layers of textile materials assembled with padding by stitching or otherwise, other than embroidery of heading 5810	Kg	4.6%	20.5	2%	8.9
	IMPREGNATED, COATED, C	CHAPTER COVERED OF A KIND SUIT	LAMINAT	ED TEXTILE R INDUSTRIA	FABRICS; L USE	
5901	Textile fabrics coated with gum or amylaceous substances, of 2					

		3	_			
<u> </u>	2	3	4	5	6	<u> </u>
<del></del>			Т	·	<del></del>	
	kind used for the outer covers					
	of books or the like; tracing					,
	cloth; prepared painting					:
	canvas; buckram and similar stiffened textile fabrics of a					
	kind used for hat foundations					
590101	Of Man Made Fibres	Kg	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590102	Of Cotton and Others	Kg	4.5%	22.2	2%	10.3 9.9
	Tyre cord fabric of high	1.6	7.5/0	22.2	270	7.7
	tenacity yarn of nylon or other					
5902	polyamides, polyesters or					:
	viscose rayon					
590201	Rayon Tyre Cord Fabric dipped		2%		2%	
590202	Rayon Tyre Cord Fabric	***	2.4%		2.4%	İ
590203	Nylon Tyre Fabric	Kg	4%	17.3	4%	17.3
590299	Others	Kg	8.6%	21.3	2%	4.9
	Textile fabrics, impregnated,					
5903	coated, covered or laminated					†
2702	with plastics, other than those				1	
*****	of heading 5902				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
590301	Of Man Made Fibres	Kg	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590302	Of Cotton and Others	Kg	4.5%	22.2	2%	9,9
590303	PVC leather cloth / foam leather	Kg	4.4%	18.8	4.4%	18.8
	Lingleym whether or not out	<del> </del>				
	Linoleum, whether or not cut to shape; floor coverings					
	consisting of a coating or					
5904	covering applied on a textile			٠.		
	backing, whether or not cut to					
	shape					
590401	Of Man Made Fibres	Kg	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590402	Of Cotton and Others	Kg	4.5%	22.2	2%	9.9
5905	Textile wall coverings				1	
590501	Of Man Made Fibres	Kg	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590502	Of Cotton and Others	Kg	4.5%	<b>2</b> 2.2	2%	9.9
	Rubberised textile fabrics,			-		
5906	other than those of heading 5902					
5 <b>90</b> 601	Of Man Made Fibres	Kg	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590602	Of Cotton and Others	Kg	4.5%	22.2	2%	9.9
	Textile fabrics otherwise					
	impregnated, coated or					
5907	covered; painted canvas being					
	theatrical scenery, studio back-			•		
****	cloths or the like					
590701	Of Man Made Fibres	Kg	8.6%	36.8	2.4%	10.3
590702	Of Cotton and Others	Kg	4.5%	22.2	2%	9.9

1	2	3	4	5	6	7
					***	·
	Textile wicks, woven, plaited or					
	knitted, for lamps, stoves,			İ		
5908	lighters, candles or the like;			ļ		
2200	incandescent gas mantles and					
	tubular knitted gas mantle fabric therefor, whether or not			ļ		
	impregnated			1		ľ
590801	Of Man Made Fibres	<i>V</i> ~	8 (8)	<u> </u>		
590802	Of Cotton and Others	Kg V-	8.6%	36.8	2.4%	10.3
,	Textile hose piping and similar	Kg	4.5%	22.2	2%	9.9
	textile tubing, with or without		1	1		
5909	lining, armour or accessories of			ĺ		
	other materials		'			
590901	Of Man Made Fibres	Kg	8.6%	36.8	1 2 48/	100
590902	Of Cotton and Others	Kg	4.5%	22.2	2.4%	10.3
	Transmission or conveyor belts		7.776	46.6	2%	9.9
	or belting, of textile material,					
5910	whether or not impregnated,					1
3710	coated, covered or laminated					
	with plastics, or reinforced			•	1	
	with metal or other material			İ		
591001	Of Man Made Fibres	Kg	8.6%	36.8	2.4%	10.3
591002	Of Cotton and Others	Kg	4.5%	22.2	2%	9.9
	Textile products and articles,				Ac 10	7.7
5911	for technical uses, specified in		}	i	1	
	Note 7 to this Chapter			1		j
591101	Of Man Made Fibres	Kg	8.6%	36.8	2.4%	10.3
591102	Of Cotton and Others	Kg	4.5%	22.2	2%	9.9
		CHAPTE	₹ - 60	# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	KNITTED (	DR CROCI	HETED FAB	RICS		
	Pile fabrics, including "long				<u> </u>	
6001	pile" fabrics and terry fabrics,					
	knitted or crocheted					
600101	Of Wool	Kg	4.8%	133	3.7%	102.5
500102	Of Man Made Fibres	Kg	8%	46	4.2%	24.2
600103	Of Cotton	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
500104	Of Blend containing Cotton and	Kg	6.3%	36.7	3.1%	
(00100	Man Made Fibre				3,1%	18
500199	Of Others	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
	Knitted or crocheted fabrics of					
	a width not exceeding 30 cm,					
6002	containing by weight 5% or					
	more of elastomeric yarn or					
	rubber thread, other than those of heading 6001					
600201	Of Wool	ν.	4.607			<u> </u>
00201	Of Man Made Fibres	Kg V-	4.8%	133	3.7%	102.5
00202	Of Cotton	Kg V-	8%	46	4.2%	24.2
~~~~	Of Blend containing Cotton and	Kg	4.7%	27,5	2%	11.7
00204	illi kland containing Cattan					

1	2	3	4	5	6	7
600299	Of Others	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
600299	Knitted or crocheted fabrics of a width not exceeding 30 cm, other than those of heading 6001 or 6002		4.776			
600301	Of Wool	Kg	4.8%	133	3. 7 %	102.5
600302	Of Man Made Fibres	Kg	8%	46	4.2%	24.2
600303	Of Cotton	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
600304	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	6.3%	36.7	3.1%	18
600399	Of Others	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
6004	Knitted or crocheted fabrics of a width exceeding 30 cm, containing by weight 5% or more of elastomeric yarn or rubber thread, other than those of heading 6001					
600401	Of Wool	Kg	4.8%	133	3.7%	102.5
600402	Of Man Made Fibres	Kg	8%	46	4.2%	24.2
600403	Of Cotton	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
600404	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	6.3%	36.7	3.1%	18
600499	Of Others	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
6005	Warp knit fabrics (including those made on galloon knitting machines), other than those of headings 6001 to 6004					
600501	Of Weel	Kg	4.8%	133	3.7%	102.5
600502	Of Man Made Fibres	Kg	8%	46	4.2%	24.2
600503	Of Cotton	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
600504	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	6.3%	36.7	3.1%	18
600599	Of Others	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
6006	Other knitted or crocheted fabrics					
600601	Of Wool	Kg	4.8%	133	3.7%	102.5
600602	Of Man Made Fibres	Kg	8%	46	4.2%	24.2
600603	Of Cotton	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
600604	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	6.3%	36.7	3.1%	18
600699	Of Others	Kg	4.7%	27.5	2%	11.7
AI	KTICLES OF APPAREL AND CLO	CHAPTE!		KNITTED O	R CROCHET	ED
6101	Men's or hoys' overcoats, carcoats, capes, cloaks, anoraks (including ski-jackets), wind-cheaters, wind-jackets and similar articles, knitted or					

1	2	3	4	55	6	7
	heading 6103					
610101	Of Cotton	piece	7.9%	55	4%	27.8
610102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
610103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	59	3%	16.9
610104	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	96	3.6%	49.4
610105	Of Noil Silk	piece	7%	24	3.6%	12.3
610106	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
610107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
610108	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	58	4.3%	30.4
610199	Of Others	piece	7.9%	44	4%	22.3
6102	Women's or girls' overcoats, car-coats, capes, cloaks, anoraks (including ski-jackets), wind-cheaters, wind-jackets and similar articles, knitted or crocheted, other than those of heading 6104					
610201	Of Cotton	piece	7.9%	55	4%	27.8
610202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
610203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	59	3%	16.9
610204	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	96	3.6%	49.4
610205	Of Noil Silk	piece	7%	24	3.6%	12.3
610206	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
610207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
610208	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	58	4.3%	30.4
610299	Of Others	piece	7.9%	44	4%	22.3
6103	Men's or boys' suits, ensembles, jackets, blazers, trousers, bib and brace overalls, breeches and shorts (other than swim wear), knitted or crocheted					
610301	Suits, ensembles, jackets, blazers, trousers					
61030101	Of Cotton	piece	7.9%	55	4%	27.8
61030102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
61030103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	59	3%	16.9
61030104	Of Silk (other than containing	piece	7%	96	3.6%	49.4

1	2	3	4	5	6	7
<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
İ	Noil silk)		1	I	1	1
61030105	Of Noil Silk	piece	7%	24	3.6%	12.3
61030106	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
61030107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
61030108	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/elastane	piece	8.2%	58	4.3%	30.4
61030199	Of Others	piece	7.9%	44	4%	22.3
610302	Others					
61030201	Of Cotton	piece	7.9%	47	4%	23.8
61030202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	50	3.4%	18.3
61030203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	53	3%	15.1
61030204	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
61030205	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
61030206	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
61030207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	54	3.4%	19.7
61030208	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	51	4.3%	26.7
61030299	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
6104	Women's or girls' suits, ensembles, jackets, blazers, dresses, skirts, divided skirts, trousers, hih and brace overalls, breeches and shorts (other than swim wear), knitted or crocheted					
610401	Suits, ensembles, jackets, blazers, trousers					
61040101	Of Cotton	piece	7.9%	55	4%	27.8
61040102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
61040103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	59	3%	16.9
61040104	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	96	3.6%	49.4
61040105	Of Noil Silk	piece	7%	24	3.6%	12.3
61040106	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
61040107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
61040108	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	58	4.3%	30.4
61040199	Of Others	piece	7.9%	44	4%	22.3
610402	Others					
61040201	Of Cotton	piece	7.9%	47	4%	23.8

1	2	3	4	5	6	7
	<u>A</u>		7		1 0	<u> </u>
	Of Blend containing Cotton and		T	1		T
61040202	Man Made Fibre	piece	9.3%	50	3.4%	18.3
61040203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	53	3%	15.I
Z1040004	Of Silk (other than containing				1	
61040204	Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	3 8 .1
61040205	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
61040206	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
61040207	Of Blend containing Wool and	piece	9.3%	54	3.4%	19.7
	Man Made Fibre					17.7
61040208	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/	piece	8.2%	51	4.3%	267
01040200	elastane	piece	0.270	, ,,	4.376	26.7
61040299	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
6105	Men's or boys' shirts, knitted					10.7
0102	or crocheted			ļ		
610501	Of Cotton	piece	7.9%	47	4%	23.8
610502	Of Blend containing Cotton and	piece	9.3%	50	3.4%	18.3
	Man Made Fibre				<u> </u>	
610503	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	53	3%	15.1
610504	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
610505	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
610506	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
···	Of Blend containing Wool and				<u> </u>	27.0
610507	Man Made Fibre	piece	9.3%	54	3.4%	19.7
	Of Cotton containing 1% or more					
610508	by weight of spandex/lycra/	piece	8.2%	51	4.3%	26.7
	elastane					
610599	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
(106	Women's or girls' blouses,]	
61 06	shirts and shirt-blouses, knitted or crocheted]	
610601	Of Cotton	piece	7.9%	47	4%	23.8
	Of Blend containing Cotton and				4.70	
610602	Man Made Fibre	piece	9.3%	50	3.4%	18.3
610603	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	53	3%	15.1
	Of Silk (other than containing	piece	7%	74		
	Noil silk)				3.6%	38.1
610605	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	54	3.4%	19.7
	Of Cotton containing 1% or more			·-····································		
610608	by weight of spandex/lycra/	piece	8.2%	51	4.3%	26.7
	elastane	F				
610699	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
	Men's or boys' underpants,	-				
	briefs, nightshirts, pyjamas,					
	bathrobes, dressing gowns and					

.=				-1		
1	2	3	4	5	6	7
	similar articles, knitted or					
	crocheted					
	Night shirts, pyjamas, bath					
610701	robes and dressing gowns/				1	
	underpants and similar articles		7.9%	34	4%	17.2
61070101	Of Cotton	piece	1.976	34		
61070102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	36	3.4%	13.2
61070103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	39	3%	11.1
	Of Silk (other than containing			74	3.6%	38.1
61070104	Noil silk)	piece	7%	74	3.076	
61070105	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
61070106	Of Wool	piece	7.9%	44	4%	22.3
	Of Blend containing Wool and	piece	9.3%	41	3.4%	15.0
61070107	Man Made Fibre		7.570			
	Of Cotton containing 1% or more	_	0.004	25	4 20/	19.4
61070108	by weight of spandex/lycra/	piece	8.2%	37	4.3%	17.4
	elastane		7.9%	33	4%	16.7
61070199	Of Others Others (briefs and similar)	piece	7.976	33	1 7/0	10.7
610702	Others (briefs and similar articles)					
61070201	Of Cotton	piece	7.9%	16	4%	8.1
<u> </u>	Of Blend containing Cotton and			16	3,4%	5.8
61070202	Man Made Fibre	piece	9.3%	16	3,4%	
61070203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	17	3%	4.9
	Of Silk (other than containing	piece	7%	52	3.6%	26.7
61070204	Noil silk)					120
61070205	Of Noil Silk	piece	7%	25	3.6%	12.9
61070206	Of Wool	piece	7.9%	16	4%	8.1
61070207	Of Blend containing Wool and	piece	9.3%	16	3.4%	5.8
01070207	Man Made Fibre				<u> </u>	ļ
	Of Cotton containing 1% or more	•	9.30/	17	4.3%	8.9
61070208	by weight of spandex/lycra/	piece	8.2%	17	4.570	0.7
(1000000	elastane	piece	7.9%	12	4%	6,1
61070299	Of Others Women's or girls' slips,	piece	7.576	 	1	
1	petticoats, briefs, panties, night					
	dresses, pyjamas, negligees,					
6108	bathrobes, dressing gowns and					
	similar articles, knitted or				†	
1	crocheted					
	Night dresses (including night					
610801	shirts), pyjamas, negligees bath					
010901,	robes and dressing gowns, slips,			1		
	petticoats and similar articles		7.00/	34	4%	17.2
61080101	Of Cotton	piece	7.9%	34	470	<u> </u>
61080102	Of Blend containing Cotton and	piece	9.3%	36	3.4%	13.2
	Man Made Fibre Of Man Made Fibres	piece	10.5%	39	3%	11.1
61080103	R / RVIAN TVIAUC CIORCS	picco	1 10.070			

48	2	3	4	5	6	7
i	1					
61080104	Of Silk (other than containing	piece	7%	74	3.6%	38.1
	Noil silk) Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
61080105	Of Wool	piece	7.9%	44	4%	22.3
61080106 61080107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	41	3.4%	15.0
61080108	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	37	4.3%	19.4
61080199	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
610802	Others (Briefs, Panties and similar articles)					0.1
61080201	Of Cotton	piece	7.9%	16	4%	8.1
61080202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	16	3.4%	5.8
61080203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	17	3%	4.9
61080204	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	52	3.6%	26.7
61080205	Of Noil Silk	piece	7%	25	3.6%	12.9
61080206	Of Wool	piece	7.9%	16	4%	8.1
61080207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	16	3.4%	5.8
61080208	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/	piece	8.2%	17	4.3%	8.9
	elastane	piece	7.9%	12	4%	6.1
61080299	Of Others T-shirts, singlets and other					
6109	vests, knitted or crocheted					1=0
610901	Of Cotton	piece	7.9%	34	4%	17.2
610902	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	36	3.4%	13.2
610903	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	39	3%	11.1
610904	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
610905	Of Noil Silk.	piece	7%	22	3.6%	11.3
610906	Of Wool	piece	7.9%	44	4%	22.3
610907	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	41	3.4%	15.0
610908	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/	piece	8.2%	37	4.3%	19.4
(10000	elastane Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
610999 6110	Jerseys, pullovers, cardigans, waistcoats an similar articles,					
	knitted or crocheted	piece	7.9%	79	4%	40.0
611001 611002	Of Cotton Of Blend containing Cotton and		9.3%	83	3.4%	30.3
611002	Man Made Fibre Of Man Made Fibres	piece	10.5%	87	3%	24.9

4	 	2				-
1	2	3	4	5	6	7
	loo em		, 		т	
611004	Of Silk (other than containing	piece	7%	144	3.6%	74.1
611006	Noil silk)		70 /	20	L	
611005	Of Noil Silk	piece	7%	37	3.6%	19.0
611006	Of Wool	piece	7.9%	91	4%	46.1
611007	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	89	3.4%	32.5
611008	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	86	4.3%	45.1
611099	Of Others	piece	7.9%	77	4%	39.0
6111	Babies' garments and clothing accessories, knitted or crocheted	•				
611101	Of Cotton	piece	7.9%	29	4%	14.7
611102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	30	3.4%	11.0
611103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	31	3%	8.9
611104	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	38	3.6%	19.5
611105	Of Noil Silk	piece	7%	16	3.6%	8.2
611106	Of Wool	piece	7.9%	33	4%	16.7
611107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	32	3.4%	11.7
611108	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	32	4.3%	16.8
611199	Of Others	piece	7.9%	26	4%	13.2
6112	Track suits, ski suits and swimwear, knitted or crocheted					
611201	Of Cotton	piece	7.9%	39	4%	19.7
611202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	41	3.4%	15.0
611203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	43	3%	12.3
611204	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
611205	Of Noil Silk	piece	7%	20	3.6%	10.3
611206	Of Wool	piece	7.9%	44	4%	22.3
611207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	44	3.4%	16.1
611208	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	42	4.3%	22.0
611299	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
6113	Garments, made up of knitted or crocheted fabrics of heading 903, 5% for 5907			 		,,,,,
611301	fCCv1	∛ g	7.9% .	66	4%	33.4
611302	1 Cot		0.204	72	3.4%	26.3

1	2	3	4	5	6	7
				··········	·	
(11202	Man Made Fibre	17	10.50/	70	20/	202
611303	Of Man Made Fibres Of Silk (other than containing)	Kg	10.5%	78	3%	22.3
611304	Noil siik)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
611305	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
611306	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
611307	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
611399	Of Others	Kg	7.9%	61	4%	30.9
6114	Other garments, knitted or crocheted					
611401	Women's or girls' blouses, shirts and shirt-blouses, knitted or crocheted with tightening at the bottom					
61140101	Of Cotton	piece	7.9%	47	4%	23.8
61140102	Of Blerid containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	50	3.4%	18.3
61140103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	53	3%	15.1
61140104	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%,	38.1
61140105	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
61140106	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
61140107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	54	3.4%	19.7
6114010 8	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	51	4.3%	26.7
61140199	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
611402	Others					
61140201	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
61140202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fi bre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
61140203	Of Man Made: Fibres	Kg	10.5%	78	3%	22.3
61140204	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
61140205	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
61140206	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
61140207	Of Blend containing Wool and Man Made Filtre	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
61140299	Of Others	Kg	7.9%	61	4%	30.9
6115	Panty hose, tights, stockings, socks and other hosiery, including graduated compression hosiery (for example, stockings for varicose veins) and footwe ar without applied soles, knitte d or crocheted					,

8	THE GAZETTE	OF INDIA	EXTRAORDI	INAK I	[1700]	500.5(1
1	2	3	4,	5	6	7
			5 00/	66	4%	33.4
	Of Cotton	Kg	7.9%	- 00	470	
	of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
	of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	3%	_22.3
	Of Silk (other than containing loil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
	of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
611507	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.2%	96	3.4%	35.1
611508 b	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/	Kg	8.2%	77 .	4.3%	40.4
<u> </u>	Of Others	Kg	7.9.5	61	4%	30.9
	Gloves, mittens and mitts,				j j	
	mitted or crocheted					
	Of Cotton	Kg	7.9%	56	4%	33.4
611602	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	300	22.3
611604	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
611607	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.2%	90	3.4%	35.1
611608	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/elastane	Kg	8.2%	77	4.3%	40.4
	Of Others	Kg	7.9%	61	4%	30.9
6117	Other made up clothing accessories, knitted or crocheted; knitted or crocheted parts of garments or of clothing accessories					
	Shawls, scarves, mufflers, stoles, mantillas and veils					<u> </u>
61170101	Of Cotton	piece	7.9%	.26	4%	13.2
41170107 1	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	27	3.4%	9.9
	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	29	3%	8.3
	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
61170105	Of Noil Silk	piece	7%	20	3.6%	10.3
	Of Weol	piece	7.9%	49	4%	24.8
(1170107	Of Blend containing Wool and Man Made Flore	piece	9.3%	3 9	3.4%	14.3
	Of Others	ріесе	7.9%	2.4	4%	12.2
The second secon	Others					

1	2	3	4	5	6	7
						20.4
61170201	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
	Of Blend containing Cotton and	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
61170202	Man Made Fibre		10.5%	78	3%	22.3
61170203	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%			
61170204	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
61170205	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
61170206	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
61170207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
61170200	Of Others	Kg	7.9%	61	4%	30.9
61170299		CHAPTER	- 62			
ADTIC	CLES OF APPAREL AND CLOTH	ING ACCE	SSORIES, NO	T KNITTEI	OR CROCHE	TED
ARTIC	Men's or boys' overcoats, car-					
	coats, cloaks, anoraks					
	(including ski-jackets), wind-				1	
6201	cheaters, wind jackets and				-	
	similar articles other than	•		ļ	ļ	
	those of heading 6203	e.		1		
620101	Of Cotton	piece	7.9%	55	4%	27.8
020101	Of Blend containing Cotton and			67	3,4%	20.8
620102	Man Made Fibre	piece	9.3%	57		
620103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	59	3%	16.9
	Of Silk (other than containing	piece	7%	96	3.6%	49.4
620104	Noil silk)			24	3.6%	12.3
620105	Of Noil Silk	piece	7%	24	4%	27.8
620106	Of Wool	piece	7.9%	55	470	
620107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
	Of Cotton containing 1% or more	nieco	8.2%	58	4.3%	30.4
62010 8	by weight of spandex/lycra/	piece	0.270		/	
600100	elastane	piece	7.9%	44	4%	22.3
620199	Of Others	picce	1.270	 	1	
•	Women's or girls' overcoats,					1
	car-coats, capes, cloaks,				1	
6202	anoraks(including ski-jackets),					
	wind-cheaters, wind-jackets					
	and similar articles, other than		1			}
	those of heading 6204	piece	7.9%	55	4%	27.8
620201	Of Cotton Of Blend containing Cotton and					
620202	Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
620203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	59	3%	16.9
	Of Silk (other than containing		7%	96	3.6%	49.4
62 02 04	Noil silk)	piece			'	<u> </u>
620205	Of Noil Silk	piece	7%	24	3.6%	12.3
620206	Of Wool	piece	- 7.9%	55	4%	27.8
620207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
	IIVISH IVISHE PHOIC				4.3%	30.4

390	THE GAZETT	[PART II—SEC. 3(1)]				
		_				
1	2	3	4	5	6	7
	by weight of spandex/lycra/					; ;
620299	Of Others	piece	7.9%	44	4%	22.3
6203	Men's or boys' suits, ensembles, jackets, blazers, trousers, bib and brace overalls, breeches and shorts (other than swimwear)			•		
620301	suits, ensembles, jackets, blazers, trousers					
62030101	Of Cotton	piece	7.9%	55	4%	27.8
62030102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
62030103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	59	3%	16.9
62030104	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	96	3.6%	49.4
62030105	Of Noil Silk	piece	7%	24	3.6%	12.3
62030106	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
62030107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
62030108	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	58	4.3%	30.4
62030199	Of Others	piece	7.9%	44	4%	22.3
620302	Others				<u> </u>	
62030201	Of Cotton	piece	7.9%	47	4%	23.8
62030202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	50	3.4%	18.3
62030203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	53	3%	15.1
62030204	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
62030205	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
62030206	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
62030207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	54	3.4%	19.7
62030208	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	51	4.3%	26.7
62030299	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
6204	Women's or girls' suits, ensembles, jackets, blazers, dresses, skirts, divided skirts, trousers, bib and hrace overalls, breeches and shorts (other than swimwear)					
620401	Suits, ensembles, jackets, blazers, trousers					
62040101	Of Cotton	piece	7.9%	55	4%	27.8
62040102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8

1	2	3	4	5	6	7
<u> </u>			4	3	0	7
62040103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	59	3%	16.9
62040104	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	96	3.6%	49.4
62040105	Of Noil Silk	piece	7%	24	3.6%	12.3
62040106	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
62040107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	57	3.4%	20.8
62040108	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	58	4.3%	30.4
62040199	Of Others	piece	7.9%	44	4%	22.3
620402	Others					
62040201	Of Cotton	piece	7.9%	47	4%	23.8
62040202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	50	3.4%	18.3
62040203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	53	3%	15.1
62040204	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
62040205	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
62040206	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
62040207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	. 54	3.4%	19.7
620402 08	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	51	4.3%	26.7
62040299	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
6205	Men's or boys' shirts		<u> </u>			
620501	Of Cotton	piece	7.9%	49	4%	24.8
620502	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	51	3.4%	18.6
620503	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	54	3%	15.4
620504	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
620505	Of Noil Silk	piece	7%	20	3.6%	10.3
620506	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
620507	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	54	3.4%	19.7
620508	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	53	4.3%	27.8
620599	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
6206	Women's or girls' blouses, shirts and shirt-blouses					
620601	Of Cotton	piece	7.9%	49	4%	24.8
620602	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	51	3.4%	18.6
620603	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	54	3%	15.4
620604	Of Silk (other than containing	piece	7%	74	3.6%	38.1

		3	4	5	6	7
1	2	3				
			7%	$-{20}$	3.6%	10.3
620605	Of Noil Silk	piece	7.9%	55	4%	27.8
620606	Of Wool	piece	7.9%			
	Of Blend containing Wool and	piece	9.3%	54	3.4%	19.7
620607	Man Made Fibre					
	Of Cotton containing 1% or more	•	8.2%	53	4.3%	27.8
620608	by weight of spandex/lycra/	piece	0.270			
	elastane		7.9%	33	4%	16.7
620699	Of Others	piece	1.976	<u> </u>		
	Men's or boys' singlets and					
	other vests, underpants, briefs,					
6207	nightshirts, pyjamas, bath-				ļ	
	robes, dressing gowns and					
	similar articles					
620701	Night shirts, pyjamas,			Ì		
	bathrobes, dressing gown	piece	7.9%	34	4%	17.2
62070101	Of Cotton Of Blend containing Cotton and		0.20/	36	3.4%	13.2
62070102	Man Made Fibre	piece	9.3%			
	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	39	3%	11.1
62070103	Of Silk (other than containing		7%	74	3.6%	38.1
62070104	Noil silk)	piece	/%			
50000105	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
62070105	Of Wool	piece	7.9%	44	4%	22.3
62070106	Of Blend containing Wool and		9.3%	41	3.4%	15.0
62070107	Man Made Fibre	piece	9.376	-11		
	Of Cotton containing 1% or more				4.007	19.4
62070108	by weight of spandex/lycra/	piece	8.2%	37	4.3%	19.4
02070100	elastane				10/	16.7
62070199	Of Others	piece	7.9%	33	4%	10.7
620702	Others		_		4%	33.4
62070201	Of Cotton	Kg_	7.9%	66	470	
	Of Blend containing Cotton and	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
62070202	Man Made Fibre			70	3%	22.3
62070203	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	370	
	Of Silk (other than containing	Kg	7%	372	3.6%	191.3
62070204	Noil silk)			126	3.6%	64.8
62070205	Of Noil Silk	Kg	7%	114	4%	57.7
62070206	Of Wool	Kg	7.9%			
	Of Blend containing Wool and	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
62070207	Man Made Fibre					
	Of Cotton containing 1% or more	1/-	8.2%	77	4.3%	40.4
62070208	by weight of spandex/lycra/	Kg	0.270		1	
<u> </u>	elastane	Va	7.9%	61	4%	30.9
62070299	Of Others	Kg	1.770			
	Women's or girls' singlets and					
	other vests, slips, petticoats,					Į
(100	briefs, panties, nightdresses,		1			1
6208	pyjamas, negliges, bathrobes.		1			
	dressing gowns and similar	`				
	articles					

				L		
		·	 			
	1	•	 4	_		I
	1	7	4			
1	-	₩	 7		n	/ 1
			 		•	

620801	Night dresses (including night shirts), pyjamas, bathrobes, dressing gown					
62080101	Of Cotton	piece	7.9%	34	4%	17.2
62080102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	36	3.4%	13.2
62080103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	39	3%	11.1
62080104	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
62080105	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
62080106	Of Wool	piece	7.9%	44	4%	22.3
62080107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	41	3.4%	15.0
62080108	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/elastane	piece	8.2%	37	4.3%	19.4
62080199	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
620802	Others					
62080201	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
62080202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
62080203	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	3%	22.3
62080204	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
62080205	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
62080206	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
62080207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
62080208	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	Kg	8.2%	77	4.3%	40.4
62080299	Of Others	Kg	7.9%	61	4%	30.9
6209	Babies' garments and clothing accessories					
620901	Of Cotton	piece	7.9%	29	4%	14.7
620902	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	30	3.4%	11.0
620903	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	31	3%	8.9
620904	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	38	3.6%	19.5
620905	Of Noil Silk	piecc	7%	16	3.6%	8.2
620906	Of Wool	piece	7.9%	33	4%	16.7
620907	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	32	3.4%	11.7
620908	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/elastane	piece	8.2%	32	4.3%	16.8
620999	Of Others	piece	7.9%	26	4%	13.2

	1					, . ,
1	2	3	4	5	6	7
6210	Garments, made up of fabrics of heading 5602, 5603, 5903, 5906 or 5907					
621001	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
621002	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
621003	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	3%	22.3
621004	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
621005	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
621006	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
621007	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
621099	Of Others	Kg	7.9%	61	4%	30.9
6211	Track suits, ski suits and swimwear; other garments					
621101	Women's or girls' blouses, shirts and shirt-blouses, with tightening at the bottom					
62110101	Of Cotton	piece	7.9%	49	4%	24.8
62110102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	51	3.4%	18.6
62110103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	54	3%	15.4
62110104	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
62110105	Of Noil Silk	piece	7%	20	3.6%	10.3
62110106	Of Wool	piece	7.9%	55	4%	27.8
62110107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	54	3.4%	19.7
62110108	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	53	4.3%	27.8
62110199	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
621102	Others				<u> </u>	ļ <u>.</u>
62110201	Of Cotton	piece	7.9%	34	4%	17.2
62110202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	36	3.4%	13.2
62110203	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	39	3%	11.1
62110204	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
62110205	Of Noil Silk	piece	7%	22	3.6%	11.3
62110206	Of Wool	piece	7.9%	44	4%	22.3
62110207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	41	3.4%	15.0
62110208	Of Cotton containing 1% or more by weight of spandex/lycra/ elastane	piece	8.2%	37	4.3%	19.4
62110299	Of Others	piece	7.9%	33	4%	16.7
6212	Brassieres, girdles, corsets,					

1	•					
						· · ·
	A	1 2	1 14		6	7
1 1	l L	; 3	49	3	U U	, ,
L	<u> </u>	<u> </u>	l			

	braces, suspenders, garters and similar articles and parts thereof, whether or not knitted or crocheted					
621201	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
621202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
621203	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	3%	22.3
621204	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3,6%	191.3
621205	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
621206	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
621207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.3%	96	3,4%	35.1
621299	Of Others	Kg	7.9%	61	4%	30.9
6213	Handkerchiefs	—				
621301	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
621302	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
621303	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	3%	22.3
621304	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
621305	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
621306	Of Wool	Kg	7.9%	I 1 4	4%	57.7
621307	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
621399	Of Others	Kg	7.9%	61	4%	30.9
6214	Shawls, scarves, mufflers, mantillas, veils and the like					
621401	Shawls, scarves, mufflers, stoles, mantillas and veils					
62140101	Of Cotton	piece	7.9%	26	4%	13.2
62140102	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	piece	9.3%	27	3.4%	9.9
62140103	Of Man Made Fibres	piece	10.5%	29	3%	8.3
62140104	Of Silk (other than containing Noil silk)	piece	7%	74	3.6%	38.1
62140105	Of Noil Silk	piece	7%	20	3.6%	10.3
62140106	Of Wool	piece	7.9%	49	4%	24.8
62140107	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	piece	9.3%	39	3.4%	14.3
62140199	Of Others	piece	7.9%	24	4%	12.2
621402	Others					
62140201	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
62140202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
62140203	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	3%	22.3
62140204	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3

1	2	3	4	5	6	7
		V -	70/-	126	3.6%	64.8
2140205	Of Noil Silk	Kg_	7% 7.9%	114	4%	57.7
2140206	Of Wool	Kg	1.970			
52140207	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
52140299	Of Others	<u>Kg</u>	7.9%	61	4%	30.9
6215	Ties, bow ties and cravats				407	22.4
621501	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
621502	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
621503	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	3%	22.3
621504	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
(21505	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
621505	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
621506 621507	Of Blend containing Wool and	Kg Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
	Man Made Fibre	Kg	7.9%	61	4%	30.9
621599	Of Others Gloves, mittens and mitts					
6216	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
621601 621602	Of Blend containing Cotton and	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
	Man Made Fibre	Kg	10.5%	78	3%	22.3
621603 621604	Of Man Made Fibres Of Silk (other than containing	Kg	7%	372	3.6%	191.3
	Noil silk)	Kg	7%	126	3.6%	64.8
621605	Of Noil Silk	Kg_	7.9%	114	4%	57.7
621606 621607	Of Wool Of Blend containing Wool and	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
621607	Man Made Fibre		7.9%	61	4%	30.9
621699	Of Others	Kg	7.9%	01	470	30.7
	Other made up clothing accessories; parts of garments					
6217	or of clothing accessories, other					}
	than those of heading 6212					ļ <u></u> -
621701	Of Cotton	Kg	7.9%	66	4%	33.4
621702	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	9.3%	72	3.4%	26.3
6 21703	Of Man Made Fibres	Kg	10.5%	78	3%	22.3
621704	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
621705	Of Noil Silk	Kg	7%	126	3.6%	64.8
621706	Of Wool	Kg	7.9%	114	4%	57.7
621707	Of Blend containing Wool and Man Made Fibre	Kg	9.3%	96	3.4%	35.1
621799	Of Others	Kg	7.9%	61	4%	30.9
021799	OTHER MADE	CHAPTE UP TEXT	R – 63 ILES ARTICL	ES; SETS;		
	WOEN CLOTHING A	ND MOKI	I LEXTILE AF	CICLES; KA	103	
6301	Blankets and traveling rugs		1	l		<u> </u>

1	2	3	4	5	6	7
				<u> </u>		
630101	Acrylic Blankets (with acrylic content 85% or more by weight)	Kg	4.5%	23.6	4.5%	23.6
630102	Others Blankets and traveling rugs	Kg	6.1%	27.6	4.5%	20.3
6302	Bed linen, table linen, toilet linen and kitchen linen					
630201	Of Cotton	Kg	7.5%	65	3.9%	33.8
630202	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	8.4%	74	2.9%	25.5
630203	Of Man Made Fibres	Kg	9.5%	82	2%	17.3
630204	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
630205	Of Noil Silk	Kg	7%	116	3.6%	59.7
630206	Of Wool	Kg	7.5%	113	3.9%	58.8
630207	Of Others	Kg	7.5%	60	3.9%	31.2
6303	Curtains (including drapes) and interior blinds; curtain or bed valances					
630301	Of Cotton	Kg	7.5%	65	3.9%	33.8
630302	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	8.4%	74	2.9%	25.5
630303	Of Man Made Fibres	Kg	9.5%	82	2%	17.3
630304	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
630305	Of Noil Silk	Kg	7%	116	3.6%	59.7
630306	Of Wool	Kg	7.5%	113	3.9%	58.8
630307	Of Others	Kg	7.5%	60	3.9%	31.2
6304	Other furnishing articles, excluding those of heading 9404				2001	22.0
630401	Of Cotton	Kg	7.5%	65	3.9%	33.8
630402	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	8.4%	74	2.9%	25.5
630403	Of Man Made Fibres	Kg	9.5%	82	2%	17.3
630404	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
630405	Of Noil Silk	Kg	7%	116	3.6%	59.7 58.8
630406	Of Wool	Kg	7.5%	113	3.9%	31.2
630407	Of Others	Kg	7.5%	60	3.970	31.2
6305	Sacks and bags, of a kind used for the packing of goods					
630501	Sacks and bags, of a kind used for the packing of goods other than those covered by tariff items 630502 and 630503	Kg	5.7%	16.8	2%	5.9
630502	Flexible Intermediate Bulk Containers (FIBC)	Kg	9.3%	18.4	2.4%	4.7
630503	Sacks & bags made of jute including hessian bags, sacking	Kg	6.4%	18	2%	5.6

			,				
ŀ							
1		_	1 2	1 4	=	_	7 1
- 1	1	7.		4	1 3	. 0	/ /

	bags, jute soil savers etc					
6306	Tarpaulins, awnings and sunblinds; tents; sails for boats, sailboards or landcraft; camping goods	Kg	5.7%	16.8	2%	5.9
6307	Other made up articles, including dress patterns					
630701	Of Cotton	Kg	7.5%	65	3.9%	33.8
630702	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	8.4%	74	2.9%	25.5
630703	Of Man Made Fibres	Kg	9.5%	82	2%	17,3
630704	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
630705	Of Noil Silk	Kg	7%	116	3.6%	59.7
630706	Of Wool	Kg	7.5%	113	3.9%	58.8
630707	Of Others	Kg	7.5%	60	3.9%	31.2
6308	Sets consisting of woven fabric and yarn, whether or not with accessories, for making up into rugs, tapestries, embroidered table cloths or serviettes, or similar textile articles, put up in packings for retail sale					
630801	Of Cotton	Kg	7.5%	65	3.9%	33.8
630802	Of Blend containing Cotton and Man Made Fibre	Kg	8.4%	74	2.9%	25.5
630803	Of Man Made Fibres	Kg	9.5%	82	2%	17.3
630804	Of Silk (other than containing Noil silk)	Kg	7%	372	3.6%	191.3
630805	Of Noil Silk	Kg	7%	116	3.6%	59.7
630806	Of Wool	Kg	7.5%	113	3.9%	58.8
630807	Of Others	Kg	7.5%	60	3.9%	31.2
63090000	Worn clothing and other worn articles	. <u> </u>	1%		0.3%	
6310	Used or new rags, scrap twine, cordage, rope and cables and worn out articles of twine, cordage, rope or cables, of textile materials		1%		0.3%	
	FOOTWEAR, GAITERS A	CHAPTE ND THE LI		F SUCH ART	TICLES	
6401	Waterproof footwear with outer soles and uppers of rubber or of plastics, the uppers of which are neither fixed to the sole nor assembled by stitching, riveting, nailing, screwing, plugging or similar processes		2%		2%	

		·		 	
			 		
1 2	3	1	=	6	7
1 2	3	7	٠,		/

	Other footwear with outer soles				•	
6402	and uppers of rubber or					
640201	Synthetic footwear	Pair	8%	99	4.4%	54.5
640202	Others		2%		2%	
6403	Footwear with outer soles of rubber, plastics, leather or composition leather and uppers of leather					
640301	Leather shoes for adults, namely boots and half boots	Pair	9.2%	313.9	2.3%	78.5
640302	Leather shoes for adults, namely boots and half boots, manufactured by units operating under section 65 of the Customs Act, 1962	Pair	4%	54	2%	27
640303	Deleted					
640304	Deleted					
640305	Leather shoes for adults, other than boots and half boots	Pair	9.2%	214	2.3%	53.5
640306	Leather shoes for adults, other than boots and half boots, manufactured by units operating under section 65 of the Customs Act, 1962		2%		2%	
640307	Leather boots/half boots/shoes for children	Pair	9.2%	128.4	2.3%	32.1
640308	Leather boots/half boots/shoes for children, manufactured by units operating under section 65 of the Customs Act, 1962		2%		2%	
640309	Leather sandals (including chappals / slippers)	Pair	8.2%	98.4	2%	24
640310	Leather sandals, (including chappals/slippers) manufactured by units operating under section 65 of the Customs act, 1962		2%		2%	
640311	Leather safety footwear with protective metal toe cap	Pair	9.2%	211.2	2.2%	50.5
640399	Others		2%		2%	
6404	Footwear with outer soles of rubber, plastics, leather or composition leather and uppers of textile materials	•				
640401	Of rubber sole with canvas upper		3.5%	·	2.4%	
640402	Boots/ half boots / shoes of leather-cum-synthetic/textile materials	Pair	9.2%	180	2.4%	47

	1		I.			
_			4 .	_		—
1 1	7	1 1	i 4	· •		/
1 1	4		, 7		U U	,

640403	Sandals of leather-cum- synthetic/textile materials	Pair	8%	81.6	2.4%	24.5
640404	Of TPR/PU sole with canvas	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3.5%		2.4%	
640400	upper					
640499	Others		2%		2%	
640501	Other footwear Sports Shoes made out of PVC/PU Coated fabrics with PVC Soles and fitted with Nylon/Polyester terry towel fabrics on socks	Pair	4%	. 88.3	4%	88.3
640599	Others		2%		2%	
6406	Parts of footwear (including uppers whether or not attached to soles other than outer soles); removable in-soles, heel cushions and similar articles; gaiters, leggings and similar articles, and parts thereof					
640601	Leather shoe uppers for adults, namely boots and half boots	Pair	8.4%	150.6	2%	35.9
640602	Leather shoe uppers for adults, namely boots and half boots, manufactured by units operating under section 65 of the Customs Act, 1962	Pair	5.4%	50.4	2%	18.7
640603	Deleted					
640604	Deleted					
640605	Leather shoe uppers for adults, other than boots and half boots	Раіг	8.4%	96.8	2%	23
640606	Leather shoe uppers for adults, other than boots and half boots, manufactured by units operating under section 65 of the Customs Act, 1962	Pair	5.4%	18	2%	6.7
640607	Leather uppers for boots/half boots/shoes for children	Pair	8.4%	96.8	2%	23
640608	Leather uppers for boots/half boots/shoes for children, manufactured by units operating under section 65 of the Customs Act, 1962	Pair	5.4%	18	2%	6.6
640609	Leather sandal uppers	Pair	7.2%	42	2%	11.7
640610	Leather sandal uppers, manufactured by units operating under section 65 of the Customs Act, 1962	Pair	4.9%	9.6	2%	3.9
640611	Leather woven sandal uppers		3.5%		2.4%	
640612	Leather soles		2.1%		2.1%	

	<u> </u>		 			
1	2	3	4	5	6	7
						
640613	Leather-cum-synthetic/textile	Pair	7%	40.8	2.4%	14
	footwear uppers				4.4%	22.6
640614	Synthetic uppers for footwear	Pair	7%	36 10.6	4.4%	10.6
640615	PU Unit sole	Pair	4.4%	10.6	4,470	10.0
640616	Leather insoles (Leather socks) for adult shoes	Pair	8.4%	7.5	2%	1.8
640617	Leather insoles (Leather socks) for adult shoes, manufactured by units operating under section 65 of the Customs Act, 1962	Pair	5.4%	1.4	2%	0.5
640699	Others		2%		2%	
		CHAPTEI				
		EAR AND P	PARTS THER	EOF		
	Hat-forms, hat bodies and hoods of felt, neither blocked					
C#04	to shape nor with made		2%		2%	
6501	brims; piateaux and		270		2/0	
	manchons (including slit					
	manchons), of felt	,				
	Hat-shapes, plaited or made					
	by assembling strips of any		200	1	20/	
6502	material, neither blocked to		2%	1	2%	
	shape, nor with made brims,		·			
	nor lined, wor trimmed		<u> </u>			
65030000	Deleted		 -			
	Hats and other headgear,					
	plaited or made by assembling		2%		2%	
65040000	strips of any material,		270		-/-	
	whether or not lined or				;	
	trimmed. Hats and other headgear,					
	knitted or crocheted, or made		•			
	up from lace, felt or other					
	textile fabric, in the piece (but		20/		2%	
6505	not in strips) whether or not		2%		270	
	lined or trimmed; hair-nets of		1			
	any material, whether or not					
	lined or timed.					
(50/	Other headgear, whether or		ļ			
6506	not lined or trimmed		<u> </u>			
	Bicycle Helmet made of	Per piece	5.8%	7	2.4%	2.9
650601	Polystyrene	K	-			
	Safety Helmet (made out of			12.0	407	0.6
650602	fibre glass reinforced plastics)	Per piece	5.8%	13.9	4%	9.6
	weight 1425 gms +/- 20 gms.		 	- 24	- 20/	8.3
650603	Cricket Heimets	Per piece	5.8%	24	2%	8.3
650604	Leather Caps/Hats	Per piece	5.8%	24	2%	8.3
650699	Others		2%			
	Head-bards, linings, covers,		2%	1	2%	I

1	2	3	4	5	6	7
	peaks and chinstraps, for headgear			E		
	neauguat	СНАРГЕР	k – 66		1	
	UMBRELLAS, SUN UMBI			CKS, WHIPS,	RIDING-CRO	PS AND
66	<i>'</i>		TS THEREO			
		CHAPTER				
REPARED	FEATHERS AND DOWN AND A	ARTICLES M	IADE OF FE	ATHERS OR	OF DOWN; A	RTIFICIA
		ARTICLES	OF HUMAN	HAIR	,	
	Skins and other parts of birds					
	with their feathers or down,	i I		•		
C#01	feathers, parts of feathers,		3.711			
6701	down and articles thereof		Nil	1	Nil	
	(other than goods of heading 0505 and worked quills and					
	scapes)					
	Artificial flowers, foliage and					
	fruit and parts thereof;	:				
6702	articles made of artificial		Nil		Nil	
	flowers, foliage or fruit			į	ĺ	
	Human hair, dressed, thinned,			-	i	
	bleached or otherwise				İ	
6703	worked; wool or other animal	 				
0/03	hair or other textile materials,					
	prepared for use in making					
	wigs or the like			<u> </u>		
670301	Human hair, dressed, thinned,		1%		0.3%	
670200	bleached or otherwise worked		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 		
670399	Others		Nil		Nil	
	Wigs, false beards, eyebrows					
	and eyelashes, switches and					
6704	the like, of human or animal hair or of textile materials;		Nil		Nil	
U 704	articles of human hair not		INII		INII	
	elsewhere specified or					
	included					
•		CHAPTER	- 68	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ART	ICLES OF STONE, PLASTER, C	EMENT, AS	BESTOS, MI	CA OR SIMIL	AR MATERIA	ALS
	Setts, curbstones and	, <u> </u>				
68 010 00 0	flagstones, of natural stone		Nil		Nil	
0001000	(except slate)					
	Worked monumental or					
-	building stone (except slate)					
	and articles thereof, other					
117	than goods of heading 6801;					
6802	musaic cubes and the like, of					
	natural stone (including slate),					
	whether or not on a backing;					
	artificially coloured granules, chippings and powder, of			1		
	natural stone (including slate)					

1	2	3	4	5	6	7
×000001			-			
680201	Granite Monuments		2%		2%	ļ
680202	Granite Tiles		2.4%		2.4%	
680203	Polished Granite Slabs		2%		2%	
680204	Artistic & Decorative crafted stone products (Handicrafts)		2.4%		2.4%	
J. 30.000 . 30.000 . 30.000 . 30.000 . 30.000 . 30.000 . 30.000 . 30.000 . 30.000 . 30.000 . 30.000 . 30.000 .	made out of granite.					
680299	Others		Nil		Nil	<u> </u>
68030000	Worked slate and articles of		Nil		Nil	
.	slate or of agglomerated slate					
	Millstones, grindstones, grinding wheels and the like,					
	without frameworks, for					
	grinding, sharpening,			· .		
	polishing, trueing or cutting,					-
•	hand sharpening or polishing]
6804	stones, and parts thereof, of					
	natural stone, of agglomerated					
	natural or artificial abrasives,					
	or of ceramics, with or					
	without parts of other				•	
	materials					
	High Density Alumina Ceramic			5.0	4.40/	
6804229001	Grinding Media	Kg	4.4%	5.8	4.4%	5.8
	High Alumina Ceramic					
6804229002	Grinding Media/Wear Resistant		2%		2%	
***	Tiles					†
6804229003	Resin bonded diamond wheels		2.4%		2.4%	
6804229004	Aluminium Oxide Resin Disc		2%		2%	
	Endless coated Zircon Cloth		3.70/		2.70/	
6804229005	Belts		3.2%		3.2%	
6804229006	Vetrified Grinding Wheel		2.4%		2.4%	
6804000099	Others		2 %		2 %	-
	Natural or artificial abrasive					
	powder or grain, on a base of					
	textile material, of paper, of					
6805	paperboard or of other		2%		2%	
	materials, whether or not cut				•	
	to shape or sewn or otherwise					
	made up					
	Slag wool, rock wool and					. "
	similar mineral wools;					
	exfoliated vermiculite,					
- "	expanded clays, foamed slag					
•	and similar expanded mineral				00.	es es
6806	materials; mixtures and		2%		2%	
	articles of heat insulating,					
	sound-insulating or sound-					
	absorbing mineral materials,					
	other than those of heading					
1	6811 or 6812 or of Chapter 69		1		5 A S S	1. 3-3

1 2 3 4 5 6 7

			у		1	
	Articles of asphalt or of					
4907	similar material (for example,		2%		2%	
6807	petroleum bitumen or coal tar		270			
	pitch)					
	Panels, boards, tiles, blocks					
	and similar articles of					
	vegetable fibre, of straw or of					
	shavings, chips, particles,		2%		2%	
68080000	sawdust or other waste, of		276		2/0	
	wood, agglomerated with					
	cement, plaster or other				!	
	mineral binders				}	
	Articles of plaster or of		20/		2%	
6809	compositions based on plaster		2%		2,70	
	Articles of cement, of concrete					
6810	or of artificial stone, whether		2%		2%	
9010	or not reinforced				The state of the s	
	Articles of asbestos-cement, of					
6811	cellulose fibre-cement or the					
0011	like					
	Asbestos Cement Pressure					1.7
68113010	Pipes/couplings	Kg	6.5%	2.5	4.4%	1.7
6811000099	Others		2%		2%	
0811000033	Fabricated asbestos fibres;				h	
	mixtures with a basis of				,	
	asbestos or with a basis of					
	_ 1				2%	
	asbestos and magnesium carbonate; articles of such					
(012			2%			
6812	mixtures or of asbestos (for example, thread, woven		270			
	1 = 1 1 K 1 /					
	footwear, gaskets), whether or					
	not reinforced, other than					
	goods of heading 6811 or 6813		1			
	Friction material and articles					1
	thereof (for example, sheets,					
	rolls, strips, segments, discs,					,
	washers, pads), not mounted,			!		
6813	for brakes, for clutches or the		2%	ŀ	2%	j
	like, with a basis of asbestos, of other mineral substances or					
	of cellulose, whether or not			1		
	combined with textile or other					
	materials		1			
	Worked mica and articles of					
(01.1	mica,including agglomerated		20/		20%	
6814	or reconstituted mica, whether		2%		2%	
	or not on a support of paper,					
	paperboard or other materials		007		20/	
6815	Articles of stone or of other		2%	<u> </u>	2%	L

1	2	3	4	5	6	7
			,			
	mineral substances (including					
	carbon fibres, articles of					
	carbon fibres and articles of			ľ		
	peat), not elsewhere specified					
	or included				J	
	CEI	CHAPTER RAMIC PR				
	GOODS OF SILICEOUS	WHITE I IL		******		
	FOSSIL MEALS OR OF					
	SIMILAR SILICEOUS					
	EARTHS, AND			ļ		
	REFRACTORY GOODS					
	Bricks, blocks, tiles and other		!			
	ceramic goods of siliceous					
6901	fossil meals (for example,				:	
U7U1	kieselguhr, tripolite or					
	diatomite) or of similar					
	siliceous earths	<u></u> ,				
690101	Silica Bricks/Shapes For B.F	MΤ	4%	1200	4%	1200
	Stoves Silica Bricks/Shapes For Coke				40./	1200
690102	Ovens	MT	4%	1200	. 4%	1200
690103	Silica Mortar		2%		2%	
690199	Others		2%		2%	
090199	Refractory bricks, blocks, tiles					
	and similar refractory			1		
	ceramic constructional goods,					
6902	other than those of siliceous			<u> </u>		İ
	fossil meals or similar siliceous					
	earths				, · <u> </u>	
	High Alumina (Bubble Alumina				2.20/	
690201	Based) Bricks & Shapes and/or		3.2%	1	3.2%	
	Castable and Mortars			<u> </u>		
	High Alumina (Synthetic Base)		2.22/		3.2%	
690202	Bricks/Shapes and/or Ramming		3.2%		3.270	
	Mass, Castables and Mortars		 	 		
	High Alumina Blast Furnace		2.20/		3.2%	
690203	Stove Bricks/ Shapes and		3.2%		3.270	
	Mortars			1		
	High Alumina Bricks and		3.2%		3.2%	
690204	Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars		J.2./0			
	Magnesia Dolomite Bricks and					
(00005	Shapes and/or Ramming Mass,		3.2%		3.2%	
690205	Castables and Mortars					
	Magnesite Chrome Magnesia					
	Co-clinker Bricks and Shapes		2.00/		2 204	
690206	and/or Ramming Mass,		3.2%		3.2%	
	Castables and Mortars			+		1

					**** ***** * *		
			·			<u> </u>	
					1	1	
		_		1 <i>a</i>	t =	1 <i>C</i>	
t	4	, a	1 4	. 4	1 -	ı n	, , ,
		L Z		. 7			, , ,
- 1	1 4 .			1	4		
ı	1.	2	3	· - 4	5	0	

690207	Magnesia Carbon Bricks/Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars		3.2%		3.2%	
690208	Magnesite Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars		3.2%		3.2%	
690209	Alumina Carbon Bricks/ Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars	MT	4%	1440	4%	1440
690210	Alumina Carbon/ Slide Gate Plate Refractory and Attachments		3.2%		3.2%	
690211	Alumina Fused Cast Refractories		3.2%		3.2%	
690212	Chrome Magnesite Bricks and Shapes and/or Ramming Mass, Castables and Mortars		3.2%		3.2%	
690213	Alumina Carbon Continuous Casting Refractories and/or Mortars	MT	4%	1440	4%	1440
690299	Others		2%		2%	
6903	goods (for example, retorts, crucibles, muffles, nozzles, plugs, supports, cupels, tubes, pipes, sheaths and rods), other than those of siliceous fossil meals or of similar siliceous earths		2%		2%	
	II. OTHER CERAMIC PRODUCTS					
6904	Ceramic building bricks, flooring blocks, support or filler tiles and the like		2%		2%	
6905	Roofing tiles, chimney-pots, cowls, chimney liners, architectural ornaments and other ceramic constructional goods		2%		2%	
69060000	Ceramic pipes, conduits, guttering and pipe fittings		2%		2%	
6907	Unglazed ceramic flags and paving, hearth or wall tiles; unglazed ceramic mosaic cubes and the like, whether or not on a backing		2%		2%	
6908	Glazed ceramic flags and paving, hearth or wall tiles; glazed ceramic mosaic cubes and the like, whether or not	-				

						
11	2	3	4	5	6	7
			1			
	on a backing					
6908909001	Ceramic Glazed Floor Tiles Coloured	MT	4.4%	1584	4.4%	1584
6908909002	Ceramic Glazed wall Tiles	MT	4.4%	1584	4.4%	1584
6908000099	Others		2%		2%	1
	Ceramic wares for laboratory,	* .				
	chemical or other technical					
	uses; ceramic troughs, tubs					
1	and similar receptacles of a					
6909	kind used in agriculture;		2%	i	2%	
	ceramic pots, jars and similar					
,	articles of a kind used for the					
	conveyance or packing of					
	goods					
	Ceramic sinks, wash basins,					
	wash basin pedestals, baths,					
6910	bidets, water closet pans,		2%		2%	
	flushing cisterns, urinals and					
	similar sanitary fixtures					
Z011	Tableware, kitchenware, other					
6911	household articles and toilet					
	articles, of porcelain or china			<u> </u>		
691101	Porcelain articles (like sugar/		2%		2%	
691102	milk/tea/coffee pot /mug) Procelain Mugs (Decorated)		2%		2%	
691199	Others		2%	<u> </u>	2%	
091199	Ceramic tableware, kitchen-		270		270	<u> </u>
	ware, other household articles					•
6912	and toilet articles, other than		2%		2%	
	of porcelain or china					
	Statuettes and other					
6913	ornamental ceramic articles		2%		2%	
6914	Other ceramic articles		2%		2%	
		CHAPTE	R - 70			<u> </u>
	GLA	SS AND GL				
	Cullet and other waste and			1		
7001	scrap of glass; glass in the	ļ	NiI		Nil	
	mass					
	Glass in balls (other than					
7002	microspheres of heading					
, 002	7018), rods or tubes,					
	unworked					
70023900	Lead Glass Tube		3.6%		2.4%	
7002000099	Others		2%		2%	<u> </u>
	Cast glass and rolled glass, in		1			
	sheets or profiles, whether or		· i			
7003	not having an absorbent,					
	reflecting or non-reflecting					
+	layer, but not otherwise					
_ .	worked					

70031290	Sheet Glass		2%		2%	
003000099	Others		2%		2%	
7004	Drawn glass and blown glass, in sheets, whether or not having an absorbent, reflecting or non-reflecting layer, but not otherwise worked		2%		2%	
7005	Float glass and surface ground or polished glass, in sheets, whether or not having an absorbent, reflecting or non-reflecting layer, but not otherwise worked		20/		2%	
70051090	Clear Float Glass		2%		2%	
7005000099	Others		2%		2/4	
70060000	Glass of heading 7003, 7004 or 7005, bent, edge-worked, engraved, drilled, enamelled or otherwise worked, but not framed or fitted with other materials		2%		2%	
7007	Safety glass, consisting of toughened (tempered) or laminated glass		2%		2%	
7008	Multiple-walled insulating units of glass				4%	6
700801	Fibreglass Insulation Product	Kg_	4%	6	2%	
700899	Others		2%		270	
7009	Glass mirrors, whether or not framed, including rear-view mirrors		7.12		₹ 0.4	
70091090	Bicycle Mirror	Piece	₹1.3		2%	
7009000099	Others		2%		270	
7010	Carboys, bottles, flasks, jars, pots, phials, ampoules and other containers, of glass, of a kind used for the conveyance or packing of goods; preserving jars of glass; stoppers, lids and other closures, of glass					
701001	Glass Bottles (Non-Yellowish Pink Coloured)		2%		2%	
701099	Others		2%			
7011	Glass envelopes (including bulbs and tubes), open, and glass parts thereof, without fittings, for electric lamps, cathode-ray tubes or the like					
701101	TV Glass Bulbs/ Shells/ Glass	Kg	4,4%	10.6	4.4%	10.6

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
	Parts for TV Picture Tubes					
701102	CRT Glass Bulbs/ Sheils for	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6
	CRT Tubes	**6		14.0		
701199	Others		2%		2%	
7012	Deleted	<u> </u>				
	Glassware of a kind used for					
5 013	table, kitchen, toilet, office,					
7013	indoor decoration or similar purposes (other than that of					
	heading 7010 or 7018)					
	Hand Cut Lead Crystal Glass					
70133100	ware	Kg	4.5%	19	2.4%	10.1
	Opal Glassware and Kitchen				201	
70139990	wares	Kg	5.7%	14.4	2%	5.1
	Jars, perfume botile, candle					
mo.100001	plate /coasters, votive, lotion	V ~	7%	67	2%	19.1
70139991	bottle/soap dish, ornamental	Kg	/ 70	07	270	13.1
	spheres/stars/bells					
7013000099	Others		2%		2%	
	Signailing glassware and					
7014	optical elements of glass		2%		2%	
7014	(other than those of heading					
	7015), not optically worked					
	Clock or watch glasses and			!		
	similar glasses, for non-					
	corrective or corrective spectacles, curved, bent,					
7015	spectacles, curved, bent, hollowed or the like; not		2%		2%	
/015	optically worked; hollow glass					
	spheres and their segments,					
	for the manufacture of such					
	glasses					
	Paving blocks, slabs, bricks,	-				
	squares, tiles and other					
	articles of pressed or moulded					
	glass, whether or not wired, of					
-	a kind used for building or		·			
	construction purposes; glass			1		
7016	cubes and other glass small		2%		2%	
	wares, whether or not on a backing, for mosaics or					
	backing, for mosaics or similar decorative purposes;					
	leaded lights and the like;					
	multi-cellular or foam glass in					
	blocks, panels, plates, shells or			1		
	similar forms					
	Laboratory, hygienic or					
70:7	pharmaceutical glassware,					
7017	whether or not graduated or					
	calibrated				<u> </u>	

							
							 .
Η-			+	 			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
•	4	^	2	1		Z .	"
-	1	<u>Z</u>	. 3	4	J 3	O	
- 1	_		1	1	1		i 1

70179010	Laboratory Glass ware	Kg	5.5%	18	2%	6.5
7017000099	Others		2%		2%	
7018	Glass beads, imitation pearls, imitation precious or semi- precious stones and similar glass smallwares, and articles thereof other than imitation jewellery; glass eyes other than prosthetic articles; statuettes and other ornaments of lamp-worked glass,		270		270	
	other than imitation jewellery; glass microspheres not exceeding 1 mm in diameter					
70181020	Finished Glass Beads including pressed finished glass beads	Kg	6.8%	20.4	4.4%	13.2
70181021	Fire Polished Moulded Glass Chatons (Foiled)	Kg	4.4%	13	4.4%	13
70181022	Machine Cut Glass Chatons	Kg	3.2%	8.6	3.2%	8.6
70181023	Cut & Polished Chatones/ Stones Foiled (Assorted/ Unassorted)	Kg	4.5%	12.1	4.5%	12.1
7018000099	Others		2%		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7019	Glass fibres (including glass wool) and articles thereof (for example, yarn, woven fabrics)					
701901	Glass Fibre Woven Roving		2%		2%	
701902	Fibreglass Tissue with UF/PF Resin content minimum 17% (Reinforced with Fibreglass yarn)	Kg	4%	9.6	4%	9.6
701903	Silane Treated Glass Fabric/Cloth		2%		2%	
701999	Others		2%		2%	1
7020	Other articles of glass					
70200090	Glass Art ware/ Handicrafts	Kg	7%	67	2%	19.1
70200091	Glass Refills Silver Coated for Vacuum Flasks	Kg	6.5%	15.6	4%	9.6
70200092	Glass To Metal Seals	Kg	4.4%	13.2	4.4%	13,2
7020000099	Others		2%		2%	t

CHAPTER - 71

NATURAL OR CULTURED PEARLS, PRECIOUS OR SEMI-PRECIOUS STONES, PRECIOUS METALS, METALS CLAD WITH PRECIOUS METAL, AND ARTICLES THEREOF; IMITATION JEWELLERY: COIN

IMPLATION JEWELLERY; COIN							
I. PRECIOUS OR SEMI-							
PRECIOUS STONES							

1	2	`3	4	5	6	7
						,
7101	Pearls, natural or cultured, whether or not worked or graded but not strung, mounted or set; pearls, natural or cultured, temporarily strung for convenience of transport		Nil		Nil	-
7102	Diamonds, whether or not worked, but not mounted or set		Nil		Nil	
7103	Precious stones (other than diamonds) and semiprecious stones, whether or not worked or graded but not strung, mounted or set; ungraded precious stones (other than diamonds) and semi-precious stones, temporarily strung for convenience of transport		Nil		Nil	
7104	Synthetic or reconstructed precious or semiprecious stones, whether or not worked or graded but not strung, mounted or set; ungraded synthetic or reconstructed precious or semi-precious stones, temporarily strung for convenience of transport					
710401	Cut & Polished Cubic Zirconia		2.4%		2.4%	
710402	Cut and Polished Synthetic Stones		2.4%		2.4%	
710499	Others		Nil		Nil	
7105	Dust and powder of natural or synthetic precious or semi- precious stones		Nil		Nil	
1.00	II. PRECIOUS METALS AND METALS CLAD WITH PRECIOUS METAL					
7106	Silver (including silver plated with gold or platinum), unwrought or in semi- manufactured forms, or in powder form		NiI		Nil	
71070000	Base metals clad with silver, not further worked than semi-manufactured		Nil		Nil	-

1	2	3	4	<u> </u>	6	7
7108	Gold (including gold plated with platinum) unwrought or in semi-manufactured forms, or in powder form	<u> </u>	Nil		Nil	
71090000	Base metals or silver, clad with gold, not further worked than semi-manufactured		Nil		Nil	
7110	Platinum, unwrought or in semi-manufactured form, or in powder form		Nil		Nil	
71110000	Base metals, silver or gold, clad with platinum, not further worked than semi-manufactured		Nil		Nil	
7112	Waste and scrap of precious metal or of metal clad with precious metal; other waste and scrap containing precious metal or precious metal compounds, of a kind used principally for the recovery of precious metal		Nil		Nil	
	III JEWELLERY, GOLDSMITHS' AND SILVERSMITHS' WARES AND OTHER ARTICLES					
7113	Articles of jewellery and parts thereof, of precious metal or of metal clad with precious metal					
711301	Articles of jewellery and parts thereof, made of gold	Gms.	₹ 100.70 per gram of net gold content (.995 or more purity) in the jewellery		₹ 100.70 per gram of net gold content (.995 or more purity) in the jewellery	
711302	Articles of jewellery and parts thereof, made of silver	Kg	₹ 2590.80 per kg of net silver content (.999 purity) in the jewellery		₹ 2590.80 per Kg of net silver content (.999 purity) in the jewellery	
711399	Others		Nil		Nil	
7114	Articis. 37 goldsmiths' or silversmiths' wares and parts thereof, of precious metal or of metal clad With precious metal		Nil		Nil	

1	2	3	4	5	6	7
				·	T	
7115	Other articles of precious metal or of metal clad with precious metal		Nil		Nil	
7116	Articles of natural or cultured pearls, precious or semi-precious stones (natural, synthetic or reconstructed)		Nil		Nil	·
7117	Imitation jewellery					
711 79 09001	Brass Jewellery	Kg	₹ 53.5		₹ 19.4	
7117909002	Aluminium Jewellery	Kg	₹ 32.9		₹ 9.9	İ
7117909003	Plastic Imitation Jewellery with or without embellishments	Kg	₹3,2		₹ 0.6	
7117909004	Plastic Bangles with or without embellishments	Kg	₹ 3.2		₹ 0.6	
7117909005	Stainless Steel Jewellery	Kg	₹ 22.8		₹1.7	
7117909006	Iron Jewellery	Kg	₹9		₹ 2.4	
7117000099	Others		Nil		Nil	
7118	Coin		Nil		Nil	ļ <u>.</u>
		CHAPTE IRON AND				
	RIALS; PRODUCTS IN GRANULAR OR POWDER FORM					
7201	Pig iron and spiegeleisen in pigs, blocks or other primary		1.5%		1.5%	
7202	forms Ferro alloys					
720201	Ferro Chrome/ Charge Chrome		2.1%		2.1%	
720202	Ferro Manganese (Fe Mn)		2.1%		2.1%	
720203	Ferro Sílicon (Fe Si)		2.1%		2.1%	
720204	Silico Mangaanese (Si Mn)/Ferro-Silico-Mangnese		2.1%		2.1%	
7 20205	Low Carbon Ferro Chrome (Containing by weight Min 60% Chromium and Max. 1.5% Carbon)		2.1%		2.1%	
720206	Ferro Molybdenum (60-65% Molybdenum)		2.8%		2.8%	
720207	Ferro Vanadium	Kg	3.9%	59.5	3.9%	59.5
720208	Magnesium Ferro Silicon		3.5%		3.5%	
720299	Others		1.5%		1.5%	
7203	Ferrous products obtained by direct reduction of iron ore and other spongy ferrous products, in lumps, pellets or similar forms; iron having minimum purity by weight of					

1	2	3	4	5	6	7
	99.94%, in lumps, pellets or					
	similar forms					
720301	Gas based direct reduced iron					
	(Hot Briquetted Iron/ Sponge		1.5%		1.5%	
	(Iron)					
720302	Coal based Direct Reduced Iron		1.5%		1.5%	
	(Briquetted Iron/ Sponge Iron)	*				
720399	Others		1.5%		1.5%	
	Ferrous waste and scrap;					
7204	remelting scrap ingots of iron		1.5%		1.5%	
	or steel					
7205	Granules and powders, of pig					
/205	iron, spiegeleisen, iron or steel					
	Pre-Calcined Ferrite Powder					
720501	(Spray Dried / Non-Spray		2.8%		2.8%	
	Dried)			<u></u>		
720599	Others		1.5%		1.5%	
	II IRON AND NON-]	
	ALLOY STEEL					
	Iron and non-alloy steel in					
	ingots or other primary forms					
7206	(excluding iron of heading					
	7203)		1			
720601	Non-alloy Steel Ingot		2.1%		2.1%	
720699	Others		1.5%		1.5%	
7207	Semi-finished products of		-			
/20/	iron or non-alloy steel					
720701	Non-alloy Steel Billets,		2.1%		2.1%	
720701	Blooms and slabs		2.170		2.170	
720799	Others		1.5%		1.5%	
	Flat-rolled products of iron or					
== 0.0	non-alloy steel, of a width of					
7208	600 mm or more, hot-rolled,					
	not clad, plated or coated					
720801	Of non -alloy steel		2.4%		2.4%	
720899	Others		2%		2%	
	Flat-rolled products of iron or			1		
	non-alloy steel, of a width of					
7209	600 mm or more, cold-rolled					
	(cold-reduced), not clad,					
	plated or coated					
720901	Of non -alloy steel		2.4%		2.4%	
720999	Others		2%		2%	
	Flat-rolled products of iron or					
731 0	non-alloy steel, of a width of					
7210	600 mm or more, clad, plated					
	or coated			ļ	<u></u>	
721001	Cold Rolled Galvanised, Colour		3.2%		3.2%	
721001	coated Non-Alloy steel sheets/		3.470	1	3,270	1

1	2	3	4	5	6	7
				,		
	hoops and strips/ wide coils (plain / corrugated)				<u> </u>	
721002	Cold Rolled Galvanised Non- alloy Steel sheets/Hoops & Strips/ wide coils/ Circles (Plain/ Corrugated)		3.2%		3.2%	
721003	Hot rolled Galvanised Non- Alloy Steel Sheets /Hoops and strips/Wide coil		2.4%		2.4%	
721004	Electrolytic Tin Plate		2.4%		2.4%	
721099	Others		2%		2%	
7211	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, of a width of less than 600 mm, not clad, plated or coated				â	
721101	Of non -alloy steel		2.4%		2.4%	
721199	Others		2%		2%	
7212	Flat-rolled products of iron or non-alloy steel, of a width of less than 600 mm, clad, plated or coated					
721201	Cold Rolled Galvanised, Colour coated Non-Alloy steel sheets/ hoops and strips/ wide coils (plain / corrugated)		3.2%		3.2%	
721202	Cold Rolled Galvanised Non- alloy Steel sheets/Hoops & Strips/ wide coils/ Circles (Plain/ Corrugated)		3.2%		3.2%	
721203	Hot rolled Galvanised Non- Alloy Steel Sheets / Hoops and strips / Wide coil		2.4%		2.4%	
721204	Electrolytic Tin Plate		2.4%		2.4%	7
721205	Cold Rolled painted/ coated High Tensile steel strapping		2.4%		2.4%	
721299	Others		2%		2%	
7213	Bars and rods, hot-rolled, in irregularly wound coils, of iron or non-alloy steel					
721301	Of non -alloy steel		2.4%		2.4%	
721399	Others		2%		2%	
7214	Other bars and rods of iron or non-alloy steel, not further worked than forged, hot-rolled, hot-drawn or hot-extruded, but including those twisted after rolling					
721401	Of non -alloy steel		2.4%		2.4%	
721499	Others		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	
7215	Other bars and rods of iron					
	or non-alloy steel					
	Hot dipped galvanized tension bar/gate rods/ truss rods/ drop		2%		2%	
721501						
	rods Copper Bonded Grounding		2%	-	2%	
721502	Rods		270			
	Non-Alloy Ground/Earthing	<u> </u>	2.4%		2.4%	
721503	Rods (Galvanised)				2.4%	
721504	Others of non-alloy steel		2.4%		2%	
721599	Others	<u></u>	2%		2/0	
	Angles, shapes and sections of					
7216	iron or non-alloy steel		2.4%		2.4%	
721601	of non-alloy steel		2%		2%	
721699	Others		270			
7217	Wire of iron or non-alloy steel					
721701	Non- Alloy Steel wire Coated/		2.4%		2.4%	
	Plated or otherwise		2%		2%	
721799	Others		270			
	III. STAINLESS STEEL					
	Stainless steel in ingots or					
7218	other primary forms; semi-		İ			
	finished products of stainless					
	Stainless steel in ingots or other					
	primary forms; semi-finished		2.8%		2.8%	
721801	products of stainless steel		2.070		ļ	
	(Having Ni more than 8%)			 		
	Stainless steel in ingots or other					
	primary forms; semi-finished		2.80/		2.8%	
721802	products of stainless steel		2.8%		2.070	!
	(having Ni more than 4% but					
	less than 8%)		_			
	Stainless steel in ingots or other				2,8%	1
721803	primary forms; semi-finished products of stainless		2.8%		2,070	
	products of stainless steel(Chrome Stainless Steel)					ļ
	Flat-rolled products of	-				
7210	stainless steel, of a width of				ļ	
7219	600 mm or more					<u> </u>
	Flat-rolled products of stainless					
	steel, of a width of 600 mm or		3.2%		3.2%	
721901	more (Having Ni more than		3.270			
	8%)		_			+
	Flat-rolled products of stainless				1	
##1000	steel, of a width of 600 mm or		3.2%		3.2%	
72 1902	more (having Ni more than 4%					
	but less than 8%)	L				

1	2	3	4	5	6	7
721903	Flat-rolled products of stainless steel, of a width of 600 mm or more (Chrome Stainless Steel)		3.2%		3.2%	
721904	Stainless Steel Blanks / Circles (Chrome Stainless Steel)	Kg	8.1%	12	3.2%	4.7
7220	Flat-rolled products of stainless steel, of a width of less than 600 mm					
722001	Flat-rolled products of stainless steel, of a width of less than 600 mm (Having Ni more than 8%)		3.2%		3.2%	
722002	Flat-rolled products of stainless steel, of a width of less than 600 mm (having Ni more than 4% but less than 8%)		3.2%		3.2%	
722003	Flat-rolled products of stainless steel, of a width of less than 600 mm(Chrome Stainless Steel)		3.2%		3.2%	
7221	Bars and rods, hot-rolled, in irregularly wound coils, of stainless steel					
722101	Bars and rods, hot-rolled, in irregularly wound coils, of stainless steel (Having Ni more than 8%)		3.2%		3.2%	
722102	Bars and rods, hot-rolled, in irregularly wound coils, of stainless steel(having Ni more than 4% but less than 8%		3.2%		3.2%	
722103	Bars and rods, hot-rolled, in irregularly wound coils, of stainless steel(Chrome Stainless Steel)		3.2%		3.2%	
7222	Other bars and rods of stainless steel; angles, shapes and sections of stainless steel					
722201	Other bars and rods of stainless steel; angles, shapes and sections of stainless steel (Having Ni more than 8%)		3.2%		3.2%	
722202	Other bars and rods of stainless steel; angles, shapes and sections of stainless steel (having Ni more than 4% but less than 8%)		3.2%		3.2%	
722203	Other bars and rods of stainless steel; angles, shapes and sections of stainless steel(Chrome Stainless Steel)		3.2%		3.2%	

1	2	3	4	5	6	7
7223	Wire of stainless steel	 	1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
722301	Wire of stainless steel (Having Ni more than 8%)		3.2%		3.2%	
722302	Wire of stainless steel (having Ni more than 4% but less than 8%)		3.2%		3.2%	- Hillian
722303	Wire of stainless steel(Chrome Stainless Steel)		3.2%		3.2%	
	IV OTHER ALLOY STEEL; HOLLOW DRILL BARS AND RODS, OF ALLOY OR NON-ALLOY STEEL					
7224	Other alloy steel in ingots or other primary forms; semi- finished products of other alloy steel		2.8%		2.8%	
7225	Flat-rolled products of other alloy steel, of a width of 600 mm or more					
722501	Cold Rolled (including Full Hard/Half Hard/Annealed and/or Skin Passed/Temper Passed) Other Alloy Steel (excluding Stainless Steel) Sheets/Hoops and Strips/Wide-Coils, including CRCA		3.2%		3.2%	
722502	Cold Rolled Non-Grain Oriented (CRNGO) Silicon- Electical Steel Sheets/Hoops and Strips/Wide Coils.		3.2%		3.2%	
722503	Cold Rolled Grain Oriented (CRGO) Silicon-Electical Steel Sheets/Hoops and Strips/Wide Coils.		3.2%		3.2%	
722599	Others	 	3.2%		3.2%	
7226	Fiat-rolled products of other alloy steel, of a width of less than 600 mm					
722601	Cold Rolled (including Full Hard/Half Hard/Annealed and/or Skin Passed/Temper Passed) Other Alloy Steel (excluding Stainless Steel) Sheets/Hoops and Strips/Wide-Coils, including CRCA	-	3,2%		3.2%	
722602	Cold Rolled Non-Grain Oriented (CRNGO) Silicon- Electical Steel Sheets/Hoops and Strips/Wide Coils.		3.2%		3.2%	

1	2	3	4	5	6	7
722603	Cold Rolled Grain Oriented (CRGO) Silicon-Electical Steel Sheets/Hoops and Strips/Wide Colls.		3.2%		3.2%	
722604	Thermostatic type bimetal/ trimetal strip of various grades		3.2%		3.2%	
722699	Others		3.2%		3.2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7227	Bars and rods, hot-rolled, in irregularly wound coils, of other alloy steel					
722701	High Speed Steel (cobalt grade) bars & rods		3.2%		3.2%	
722702	High Speed Steel (Non Cobalt grade) bars & rods		3.2%		3.2%	
722799	Others		3.2%		3.2%	
7228	Other bars and rods of other alloy steel; angles, shapes and sections, of other alloy steel; hollow drill bars and rods, of alloy or non-alloy steel			orkevijajaja v. da . Silva klikald oli ili ili ili ili ili ili ili ili ili		: .
722801	Bright bars made out of Mild Steel		2%		2%	
722802	Bright bars made out of items other than Stainless Steel and mild steel		2.4%		2.4%	
722803	High Speed Steel (cobalt grade) bars & rods/ wires/ special profiles/ flat rolled products		3.2%		3.2%	
722804	High Speed Steel (Non Cobalt grade) bars & rods/ wires/ special profiles/ flat rolled products		3.2%		3.2%	
722899	Others		3.2%		3.2%	
7229	Wire of other alloy steel		3.2%		3.2%	
		CHAPTER ES OF IRO	R – 73 ON OR STEEL			
7301	Sheet piling of iron or steel, whether or not drilled, punched or made from assembled elements; welded angles, shapes and sections, of iron or steel	es of inc	2%		2%	

		·	+	+	ļ <u>.</u>	4
1	2	3	4	5	6	7
				*		·
7302	Railway or tramway track construction material of iron or steel, the following: rails, check-rails and rack rails, switch blades, crossing frogs, point rods and other crossing pieces, sleepers (cross-ties), fish-plates, chairs, chair wedges, sole plates (base plates), rail clips, bedplates, ties and other material specialized for jointing or fixing rails					
730201	Offset Rail End		2.4%		2.4%	
730202	Rail End		3.2%		3.2%	
730203	Rails ans sleepers		2.4%		2.4%	
730299	Others		2%		2%	
7303	Tubes, pipes and hollow profiles, of cast iron					
730301	Ductile Iron Spun Pipes		2.4%		2,4%	
730399	Others		2%		2%	
7304	Tubes, pipes and hollow profiles, seamless, of iron (other than cast iron) or steel Carbon/Non Alloy Steel					
730401	Scamless Pipes/ Tube (Cold Finish or otherwise)		2.4%		2.4%	
730402	Alloy Steel Seamless Pipes/ Tube (Cold Finish or otherwise)		3.2%		3.2%	
730403	Casing Pipes conforming to API Specifications 5CT or equivalent of OD 114mm to 508mm (4 to 20) made out of Seamless Steel Pipes		2.4%		2.4%	-
730404	Seamless Stainless Steel Tubes (Cold Finished		2.4%		2.4%	-
730499	Others		2%		2%	
7305	Other tubes and pipes (for example, welded, riveted or similarly closed), having circular cross-sections, the external diameter of which exceeds 406.4 mm, of iron or steel					
730501	Galvanized Pipes/Tubes of different wall thickness		3.2%		3.2%	
730502	Black Pipes/ tubes including precision Tubes		2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
730503	Casing Pipes confirming to API Specifications 5CT or equivalent of OD 114mm to 508 mm (4 to 20) made out of ERW Steel Pipes		2.4%		2.4%	And the second s
730504	Carbon steel submerged arc welded pipes as per API grade or ASIM grade or equivalent or hot formed steel bends as per API, ASTM grade or equivalent degree: 0-180 degree		2.4%		2.4%	
730505	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating		2.4%		2.4%	
730506	Ceramic coated steel pipes with or without coupling		2.4%		2.4%	
730507	Stainless steel welded and cold drawn tubes/pipes Dia below 450 mm NB		2.4%		2.4%	
730599	Others		2%		2%	
7306	Other tubes, pipes and hollow profiles (for example, open seam or welded, riveted or similarly closed), of iron or steel		•			
730601	Galvanized Pipes/Tubes of different wall thickness		3.2%		3.2%	
730602	Black Pipes/ tubes including precision Tubes		2.4%		2.4%	
730603	Casing Pipes confirming to API Specifications 5CT or equivalent of OD 114mm to 508 mm (4 to 20) made out of ERW Steel Pipes		2.4%		2.4%	
730604	Carbon steel submerged arc welded pipes as per API grade or ASIM grade or equivalent or hot formed steel bends as per API, ASTM grade or equivalent degree: 0-180 degree		2.4%		2.4%	
73060 5	Carbon steel submerged Arc welded pipes with 3 layer polyethylene coating		2.4%		2.4%	
730606	Ceramic coated steel pipes with or without coupling		2.4%		2.4%	
730607	Stainless steel welded and cold drawn tubes/pipes Dia below 450 mm NB		2.4%		2.4%	
730699	Others		2%		2%	<u> </u>

1	2	3	4	5	6	7
				γ		
7307	Tube or pipe fittings (for example, couplings, elbows, sleeves), of iron or steel					
730701	Welded steel pipe fitting		2%		2%	
730702	Wood to steel adapter (All Types)		2.4%		2.4%	
730703	Seamless Butt Welded Steel Pipe Fittings made from Seamless/ERW Steel Tube		2.4%		2.4%	
730704	Cl pipes and Fitting, not elsewhere specified		2.4%		2.4%	
730705	Collar of M.S. Sheet		2.4%		2.4% 4	
730706	Sleeve made of Mild steel		2.4%		2.4%	
730707	Sleeve Bracket made of mild steel		2.4%		2.4%	
730708	Steel Clamp (Galvanised) and ungalvanised-All types		2.4%		2.4%	
730709	Zinc plated (Galvanised) conduit Hanger		2%		2%	
730710	Non Alloy Steel Flanges/ Couplings / Tees/ Elbows		2%		2%	
730711	Stainless steel flanges/ couplings / Tees/ Elbows	×	3.2%		3.2%	
730712	Non-Cast Hardware Fittings made of Stainless Steel Rod, Grade 304		2.4%		2.4%	
730713	Tubing/Hollow Dril Rods/ Coupling / Core Barrels and substitutes made out of Carbon Steel Seamless Tube/Pipe		3.2%		3.2%	
730714	Carbon Steel Forged Flanges		2.4%		2.4%	
730715	Alloy Steel including Stainless Steel Forged Flanges		3.2%		3.2%	
730716	Spheroidal Graphite/ Malleable/ Ductile Iron Castings (Rough/ machined)		2%		2%	
730799	Others	Kg	7.8%	7.4	2%	1.9
7308	Structures (excluding prefabricated buildings of heading 9406) and parts of structures (for example, bridges and bridge-sections, lock-gates, towers, lattice masts, roofs, roofing frameworks, doors and windows and their frames and thresholds for doors, shutters, balustrades, pillars and columns), of iron or steel; plates, rods, angles,					

1 2 3 4 5 6 7

	like, prepared for use in					T
·	structures, of iron or steel					
730801	Galvanised transmission line towers and parts thereof		2.4%		2.4%	
730802	Barb Arm		2.4%		2.4%	<u> </u>
730803	Barb Arm Base		2.4%		2.4%	
73080 4	Door/ Window/ ventilator Sections made of mild steel		2%		2%	
730805	Double Carrier Wheel	····	2.4%	 	2.4%	
730806	Flange Plate	······································	2.4%		2.4%	 -
730807	Floor Flange		2.4%		2.4%	
730808	Mild Steel Universal Bracket		2.4%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.4%	
730809	Box Girders for Bridges		2%		2%	
730810	Vertical Arm made of mild steel		2.4%	 	2.4%	
730811	Y Arm Made of mild Steel		2.4%		2.4%	
	MS Window, Doors, Ventilators,		1		2.770	
730812	Grate, Grille, fabricated, frames and Components/ parts thereof		2.4%		2.4%	
730813	Fabricated Steel Hardware/ Structure/Articles not elsewhere specified Made out of MS HR/CR Plates Sheets/Strips/ wide Coil of relevant grade type		2%		2%	
730814	Perforated Construction Stakes (Round/ Flat/ Square)	1 - 10 - 21 - 21 - 10 - 10	2%		2%	
730815	Pole Line Hardware fittings and Accessories (Galvanised)		2.4%		2.4%	
730816	Stainless Steel Fabricated Tower Packings		2.4%		2.4%	
730817	Hot Dipped Galvanised tension Bar/ Gate Rods/ Truss Rods/ Drop Rods.		2%		2%	
730899	Others	MT	8.1%	5832	2%	1440
7309	Reservoirs, tanks, vats and similar containers for any material (other than compressed or liquefied gas), of iron or steel, of a capacity exceeding 300L, whether or not lined or heat-insulated, but not fitted with mechanical or thermal equipment	МТ	8.4%	6048	2%	1440
7310	Tanks, casks, drums, cans, boxes and similar containers, for any material (other than compressed or liquefied gas), of iron or steel, of a capacity not exceeding 300L, whether or not lined or heat-insulated, but not fitted with mechanical or		. `			

				 	<u> </u>
					! _ 1
		-	4	 6	. 7 1
	7		41.	 	: 1 I
! 3 '	4	-	•	 	i

	thermal equipment					
731001	Tanks, casks, drums. cans, boxes and similar containers, for any material (other than compressed or liquefied gas), of iron or steel, of a capacity not exceeding 300L, whether or not lined or heat-insulated, but not fitted with mechanical or thermal equipment	MT	8.4%	6720	2%	1600
731002	Tanks, casks, drums, cans, boxes and similar containers, for any material (other than compressed or liquefied gas), of iron or steel, of a capacity not exceeding 300L, whether or not lined or heat-insulated, but not fitted with mechanical or thermal equipment(of Tinplate)	МТ	8.1%	7200	2%	1778
731003	Round/Eliptical /Oval Tin Plate container and/ or components thereof		2.4%		2.4%	
731004	OTS Cans/ dingeley cans		3.2%		3.2%	
731005	Rectangular/ Square Tin Plate container and/ or components thereof		2.4%	7	2.4%	
731006	Rectangular/Square Tin Plate container and/or component thereof with round neck.		2.4%		2.4%	
7311	Containers for compressed or liquefied gas, of iron or steel					
731!01	LPG Cylinders with valves		2%		2%	
731102	Oxygen Cylinder dia 140 NF	· ·	2.4%		2.4%	
731103	Oxygen Cylinder dia 229 MM		2.4%		2.4%	<u> </u>
731104	Cryogenic Tank for Liquified Gases		2%		2%	
731199	Others	MT	8.4%	8040	2%	1914
7312	Stranded wire, ropes, cables, plaited bands, slings and the like, of iron or steel, not electrically insulated					
731201	Galvanised / Ungalvanised non alloy Steel Wire Ropes (wire steel core)		2.4%		2.4%	
731202	Galvanised / Ungalvanised non alloy Steel Wire Ropes (fibre core)		2.4%		2.4%	
731203	Stainless steel wire rope		2.4%		2.4%	
731204	Mild Steel Stranded wire		2.4%		2.4%	
731205	Galvanised / Ungalvanised Steel Stranded Wire (Wire Strand)		2%		2%	

		./.1				
	£	·			.,	
					_	 . 7 .
- 1	L			1 4 1	4	 . , ,
		_	i E	. 4		
	4	7	1 3	1 7 1		
		£				
	1 I I					

	Outhorn	MT	8.1%	5760	2%	1422
31299	Others Barbed wire of iron or steel;					e.
7313	twisted hoop or single flat wire, barbed or not, and loosely twisted double wire, of a kind used for fencing of Iron or steel	МТ	7.6%	5520	2%	1452.6
7314	Cloth (including endless bands), Grill, netting and fencing, of iron or steel wire; expanded metal of iron or steel		2,4%		2.4%	
731401	Brace Band		2.4%		2.4%	
731402	Brace Rail End		2.4%		2,4%	
731403	Mild Steel Weld mesh	MT	8.1%	5832	2%	1440
731499	Others	MT	6.176	3032		
7315	Chain and parts thereof, of iron or steel				2.4%	
731501	Drag Link Chain		2.4%	9040	2%	1914
731599	Others	MT	8.4%	8040	270	
7316	Anchors, grapnels and parts thereof, of iron or steel	MT	8.1%	5832	2%	1440
7317	corrugated nails, staples (other than those of heading 8305) and similar articles, of iron or steel, whether or not with heads of other material, but excluding such articles with heads of copper					
53.1501	MS Paper pin & Clip		2.4%		2.4%	
731701	Mild Steel pegs		2.4%		2.4%	
731702	M.S. Wire Wire Nails		2%		2%	<u> </u>
731703 731704	Galvanised/Ungalvanised spikes for use as Railway Track material		2.4%		2.4%	
50100	·	Kg	8.1%	6	2%	1.5
731799 7318	Others Screws, bolts, nuts, coachscrews, screw hooks, rivets, cotters, cotter-pins, washers (Including spring washers) and similar articles, of iron or steel					
731801	Steel Needle Screws Self colour or Plated	Kg	8.1%	7.8	2%	1.9
731802	Mild steel U-Bolt	Kg	8.1%	7.8	2%	1.9
731802	Wood screws made of carbon steel self colour or plated	Kg	8.1%	7.8	2%	1.9
	Cotter pin	Kg	8.1%	7.8	2.4%	2.3
731804	Bolt Axle made of mild Steel	Kg	8.1%	7.8	2%	1.9
731805		Kg	8.1%	7.8	2.4%	2.3
731806 731807	Clevis Zinc Plated (Galvanised) Steel Lock Nuts (Blanked/Punched)	Kg	8.1%	12.1	2.4%	3.6

.		3		4	5 +	6	7
22.62.5	from H.R.Coil/ Sheet						
731808	Anchor Bolt With Nut					2.30,000	
	Shoulder Bolt made out of CHQ	Kg		8.1%	12 30 2 7.8 30	141 2 2 1/2 mar	1.9
731809	alloy steel / Stainless Steel	Kg		8.1% ⁻¹	4 sit s izes	0 000 294 1111	3.6
731810	Nuts milled from bar process of Alloy Steel including Stainless Steel	Kg		8. L%	i in ,9489 2, 2 3.41 00 2 5	i in hadred denste betreet stroit 3.2% mu	5.7
731811	Nuts milled from bar process of Non-Alloy Steel	Kg		8.1%	ynitt er j	india destrib	£ 2.3
731812	Steel Hub Bolts of Non Alloy	Kg				in teleganes	
731813	Steel Hub Bolts of Alloy Steel	Kg				อกเอกิ ยรเกษาไว้	1.9
	Nuts/Bolts/screws/washers made	NB.		8.1%	14.5	2.4%	5014.3
.731814 ○₽#±	of Alloy steel including stainless steel	kg	- 東	8.1%	14.5	4,4%	(1.9) (1.9)
731815	Nuts/Bolts/Screws/washers made of Non-alloy Steel	Kg		8.1%	7.8	24%	2.3
101	High tensile precision fastners	3	N	*	The second secon	of and needs	
731816	Cold/ Hot forged Bolts/ Screws/Nuts-All varieties of	Kg	4.		bno alonge	613014,8 2 .8306.26.8.	9 / 12 (* 4.3
	Alloy steel including stainless steel			Reig	gairerb ,	of to 244 and a state of the st	**********
:	High tensile precision fastners			- 1 01111	- dalişada şalta		
731817	Cold/ Hot forged Boits/ Screws/			, (SALA	of neading i	Geogle and	
1	Nuts-All varieties of Non-Alloy steel	Kg		8.1%: no	ion we re-	and /eç miler steel, when	. .2.4
731818	Hot forged nuts of Alloy Steel including stainless steel	Kg	-	8.1%	22124 14:5 221		5.7
731819	Hot, forged nuts of Non-Alloy Steel	Kg		8.1%	7.8	2.4%	2.3
731820	Fully Threaded Rod made of Alloy Steel including Stainless Steel	Kg		8.1%	199	er frank i fafski Maria - maria melometa Maria - 1888 - in San	5.7
731821	Fully Threaded Rod made of non-alloy steel, mild steel,	_g Kg		- Aseri	granical .	e eas eot leisetsen	1000157
Samuel Application of the	(Galvanised / Ungalvanised)	8 v 8	K.	8.1%	7.8	2.4%	o-2.3-
731899	Others	Kg		8.1%		3	- January Sali Land
3	Sewing needles, knitting	- <u>^</u> _		0.17	5.8	2%	1.4
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	needles, bodkins, crochet			e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		es ereine	15
ý.	hooks, embroidery stilettes and	1	Į	lias (c	rodesu gaku	e pribulante	
7716	similar articles, for use in the	river		\$19.0 5 名	eg elvei io ,en	ation relieves	
7319	hand, of iron or steel; safety	}	K	15/00/2	The Second	albert inni	ريره برجو د سيهو توسيده ميده
de f	pins and other pins, of iron or					ber Phated	1981/T
P. I	steel, not elsewhere specified or	·	1,4		lito'i	C lease billion	TATE .
Q.I			- 1	สกกำลัง		vota boolei	erickie z
	King pin made out of alloy steel		X		lescondon use mess	L. Stantanes	4 12 1 1 1 1
	Steel Cops/Pirn/Bobbins	ent to superiors		2.4%		2.4%	tarirr
K. 5	Down Dia			2.4%	the fact that the same	2.4%	Section 2 to 1.
Contrar to g p. 4 - 1	Dowell Pin made out of CHO steel alloy steel/Stainless Steel			2.4%	The state of the s	2,4%	
31999	Others:	Kg	. 7.37	7.8%	8.4	2%	

[भागः]]--खण्ड 3(i)]

7326	Springs and leaves for springs, of iron or steel	77	and the second of the second o		l mác	7325
732001	Coil Spring/Helical Coil Spring		2.4%	ii) eisubuci	2.4%	103050
732002	Laminated Leaf Springs / Springs	A contract of the contract of	2.4%	A 1523 S	(2.4%)	5 F2 3 C 1 F
732099	Others	Kg	7.8%	- 6.6	2%	- 1935
	Stoves, ranges, grates, cookers (including those with subsidiary boilers for central heating), barbecues, braziers,	er.	ections 2012	32%, molybd ven 1.5 12% brisner	timenium id 2.5-2.5%, ad Carlon (.3	an grange grangen
7321	gas-rings, plate warmers and similar non-electric domestic appliances, and parts thereof, of iron or steel	**************************************	ily of	oqinco\a riq osalambsaq u	Ildennifabile machined made wholly i fron (not le weight) mas	\$0ESET
73 2101	Pressure Stoves / kerosene burners	Kg	8.8%	. 19 4 0 1940.	0099 2.3%	2
732102	Others	Kg	8.4%	7.1.	2%,	1.7
7322	Radiators for central heating, not electrically heated, and parts thereof, of iron or steel; air heaters and hot air distributors (including distributors which can also	Kg	10-12 10-12 12-12 12-12 13-13	Non Alloy 1908 he ye Unongh Ge wwhete speci	mate wholly a Carbon steel Anot less that Inventisctured process not el	30655 T
		ON C	aletika Portuja Prodis	quals/compo t preduminan her ihan Stej se then 2000	identifiable Dachined Stade wholly o Alloy ated (th Chel) (not b	
7 323	Table, kitchen or other household articles and parts thereof, of iron or steel; iron or steel wool; pot scourers and scouring or polishing pads, gloves and the like, of iron or steel	, the fi	here use tents ly of Syng	is, not elseveready to perturbe to perturb	weight) man (asting proce (apecified (identifiable (machined (made wholly o Stainless Steel	732507
73230i	Of stainless steel	Kg			om (1 2% = (d	6.8
732302	Copper bottom or aluminium brazed or aluminium clad stainless steel utensils	Kg	8.8% cies	33 n/ les) lus	casheg power speci %s Mangamse Si	7.5
732303	Of stainless steel having nickel content more than 8%	Kg	8.8% _{//8/11}	ed) [6] Stee	volt 2 more	13.9
732304	Copper bottom or aluminium brazed or aluminium clad stainless steel utensils having nickel content more than 8%	Kg Kg	8.6%	Cost Cost	Rough Machir Stainless Swel Castings Alloy St	(1/3.9 %)
732399	Others	Kg Kg	8.8%	is (ba	(Rous Wy lachi	4.1
7324	Sanktary were and parts thereof, of Iron or steel		- 41	a nyang sa sakata	Manhole Cove Santary casting	732513 732513
732401	C! Cistern	1000 1000	2.4% gole	ioni & Piec	122412.4%	731514
732499	Others	Kg	7.5%	9	2%	2.4

73250 Other cast articles of iroa or steel Cast Iron Products (Rough/ Machined) (not elsewhere specified) 732501 Cast Iron Wheel 2.4% 2.4% 732502 Cast Iron Wheel 2.4% 2.4% Filt-chrome casting composition: chromium 30-32%, molybdenum 2.5-3.3%, silicon 1.5 - 2.5%, 2.5%, 2.5%, 2.5%, 2.5%, 2.5%, 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.6 2.5% Dalance Iron Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Iron (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Carbon steel/Non Alioy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (Other than Stainless Steel (Other than Stainless Steel (Iron Ites than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (Other than Stainless Steel (Iron Ites than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (Other than Stainless Steel (Iron Ites than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Manganese Steel Cast Articles (Rough/Machined) 3.2% 3.2% 3.2% 3.2% 3.2% 3.2% 3.2% 3.2%			Y PART II—SEC				
Steel Cast Iron Products (Rough Machined) (not elsewhere specified) Cast Iron Wheel 2.4% 2.4% 2.4% 732502 Cast Iron Wheel 2.49% 2.4% 2.4% 732503 Hi-chrome casting composition: chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum chromalum 30-32%, molybdenum alexatined parts/components made wholly or predominantly of Iron (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (onto less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (Other than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (Other than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Steel (other standard through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Steel Cast Articles (Rough/Machined) 3.2%	1	2	3	4	5	6	7
Cast Iron Products (Rough Machined) (not elsewhere specified) 2.4% 2.4% 732502 Cast Iron Wheel 2.4% 2.4% 2.4% 732503 Cast Iron Wheel 2.4% 2.4% 2.4% 732503 Cast Iron Wheel 2.4% 2.4% 2.4% 732503 Carbon I.5 - 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.5% 2.4% 2.2% 2.2% 2.4% 2.4% 2.4% 2.4% 2.2% 2.2% 2.4% 2.4% 2.2% 2.2% 2.2% 2.4% 2.4% 2.2%	7325						
132502 Cast Iron Wheel	732501	Cast Iron Products (Rough/ Machined) (not elsewhere		2.4%		2.4%	
Hi-chromic casting composition: chromium 30-32%, molybdenum 2.5-3.5%, silicon 1.5 - 2.5%, balance iron Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of iron (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Carbon steel/Non Alloy Steel (not less when 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Carbon steel/Non Alloy Steel (left) in the standard wholly or predominantly of Carbon steel/Non Alloy Steel (left) in the standard wholly or predominantly of Alloy steel (ofter than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel Cast Articles (Rough/machined) 732508 Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel Rough/Machined 2.4% 2.4% 2.4% 2.4% 2.4% 2.4% 2.4% 2.4%	732502			2 4%		2.494	
machined parts/components made wholly or predominantly of Iron (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Carbon steel/Non Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (Other than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (act of the stan 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (act of the stan 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (act of the stan 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (act of	732503	chromium 30-32%, molybdenum 2.5-3.5%, silicon 1.5 — 2.5%,					
machined parts/components made wholly or predominantly of Carbon steel/Non Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (0ther than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. 732507 Stainless Steel Cast Articles (Rough/machined) 732508 Manganese Steel Cast Articles (Rough/machined) 732509 Non Alloy Steel Castings Rough/Machined 732510 Castings Stainless Steel Rough/ Machined Castings (Rough/Machined) 732511 Alloy Steel Castings (Rough/Machined) 732512 Manhole Cover 2.4% 2.4% 732513 Sanitary casting 2.4% 73261 2.4% 73261 2.4% 73261 2.4% 73261 2.4% 73261 2.4% 73271 3.2% 73271	732504	machined parts/components made wholly or predominantly of Iron (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified.		2.4%	,	2.4%	,
Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (Other than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere specified. Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. 732507 Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. 732508 Manganese Steel Cast Articles (Rough/machined) 732509 Non Alloy Steel Castings Rough/Machined 732510 Stainless Steel Rough/ Machined Castings Steel Rough/ Machined 732511 Alloy Steel Castings (Rough/Machined) 732512 Manhole Cover 2.4% 2.4% 2.4% 2.4% 3.2513 Sanitary casting 2.4% 2.4% 2.4%	732505	machined parts/components made wholly or predominantly of Carbon steel/Non Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Casting		2.4%		2.4%	
machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified. Manganese Steel Cast Articles (Rough/machined) Non Alloy Steel Castings Rough/Machined Stainless Steel Rough/ Machined Castings Alloy Steel Castings (Rough/Machined) Alloy Steel Castings (Rough/Machined) Alloy Steel Castings (Rough/Machined) Castings Alloy Steel Castings (Rough/Machined) Castings	732506	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Alloy steel (0ther than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through Casting process, not elsewhere		2.4%		2.4%	
Rough/machined 3.2%	732507	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified.		3.2%		3.2%	
Non Alloy Steel Castings 2.4% 2.4% 732510 Stainless Steel Rough/ Machined Castings 3.2% 3.2% 732511 Alloy Steel Castings (Rough/Machined) 2.4% 2.4% 732512 Manhole Cover 2.4% 2.4% 732513 Sanitary casting 2.4% 2.4%	732508	(Rough/machined)		3.2%		3.2%	
Castings 3.2% 3.2% 3.2%	732 509	Non Alloy Steel Castings Rough/Machined		2.4%		2.4%	
(Rough/Machined) 2.4% 2.4%	732510	Castings		3.2%		3.2%	
		(Rough/Machined)		2.4%		2.4%	
32513 Sanitary casting 2.4% 2.4%		Manhole Cover		2.4%		2.4%	
32514 Ferrous investment & Precision 2% 2%				2.4%		2.4%	

<u>1</u>	2	3	4	5	6	7
	castings			1		1
732515	Spheroidal Graphite/ Malleable/ Ductile Iron Castings (Rough/machined)		2%		2%	
732516	High Chromium Grinding media balls		2%		2%	
732598	Other articles of iron	Kg	7.5%	9	2%	2.4
732599	Other articles of steel	Kg	7.5%	9	2%	2.4
7326	Other articles of iron and steel					1
732601	Handicrafts/ Artware of cast Iron	Kg	8.8%	43	2%	9.8
732602	Other Handicrafts/ Artware of iron and steel	Kg	8.8%	43	2%	9.8
732603	Handicrafts/Artware of Iron with or without plating/coating, galva- nized or otherwise, with Brass	Kg	8.8%	43	2%	9.8
732604	Non-Alioy/carbon steel unmachined forgings(rough)/ semi-finished (excluding flanges and grinding media balls)	Kg	7.5%	13.4	2.4%	4.3
732605	Alloy steel forgings(rough)/ unmachined / semi-finished (excluding flanges and grinding media balls)	Kg	7.5%	16.2	4%	8.6
732606	Handicraft/Artware of stainless steel	Kg	8.8%	86	2%	19.5
732607	Aruvil Double Wheel Carrier kit Set		2.4%		2.4%	
732608	Ball Chain Cap		2.4%		2,4%	
732609	Corner Arm		2.4%		2.4%	
732610	Gate Clip Made of MildSteel		2.4%		2.4%	
732611	Gate Hold Back made of Mild Steel		2.4%		2.4%	
732612	MS Colour coated ghamla (made of HS Steel)		2.4%		2.4%	
732613	High Chromium Grinding media balls		2%		2%	
732614	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of carbon steel/Non Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through forging process, not elsewhere specified.		2.4%		2.4%	,
732615	Carbon Steel/ Non Alloy Steel Forgings (Machined)		. 2.4%		2.4%	
732616	Alloy Steel Forgings (Machined)	Kg	4%	8.6	4%	8.6
732617	Stainless steel forgings (Machined)	Kg	4%	19.2	4%	19.2
732618	Stainless steel forgings (rough)	Kg	4%	14,4	4%	14.4

[PART 11-SEC. 3(i)] THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY 430 6 Forged Steel ball made of mild 2.4% 2.4% 732619 steel/non-alloy steel 3.2%, ₇ 3.2% 200 Forged Steel ball made of alloy 732620 steel Forged steel ball made of A 2027 3.2% 3.2% 732621 stainless steel 75 - 54 B ldentifiable ready to January Be machined parts / components নাবান্ত কলাক কিছ made wholly or predominantly of 8.6 8.6 Alloy Steel (not less than 90% by 732622 ersel andige weight) manufactured through in aponel cia. 29**10** 800 , in Forging process, not elsewhere specified ar brose is neadly to Identifiable ready active to breakly alana aara parts/ components machined 4213 87.75 ich er seite e**s**o 🗸 made wholly or predominantly of 4% 19.2 4% 19.2 732623 Stainless Steel (not less than 90% Kg was and a state of - a 12 h wife a spire of by weight) manufactured through

Forging process, not elsewhere

Articles manufactured out of GP

Articles manufactured out of Tin

Plate prime quality not elsewhere

Electrolytic tin plate fitted with

screw neck & handle and

Printed Lug Cap With Internal

Stainless Steel Cable Ties made

Cable Ties made of Stainless

Assemblies (with or without

Round tops/ends (bottoms) of

M.S. Bucket Handle duly plated

with Nickel or Copper or Zinc/

Loop Cap Made of MildSteel

Lid

matching Bottom Piece)

Powder paint coated

Tension Band

containers made of tin plate

and

made

With PVC

Tagger

of

Thrust housing made of Steel

Sheets not elsewhere specified

specified

specified

Postcap

bottoms

Steel

Rings,

Rectangular tops

Coating Lined

of SS.316 Grade

Compound

Steel Hub cone

732624

732625

732626

732627

732628

732629

732630

732631

732632

732633

732634

732635

732636

732637

rolling advert yearship book

ووالمانين وويس

2%nand

2%

(eli**et ylian**s A da la cast

2.4%ns

24%

MEA HITTEL

1 16010 3 構造

::::2**%**: To

2%

ান্ডারে স্বর্থসূত্র

3.2.4%

ensektzektoszak

2.4%

M: galgrail

i isat**2%**cliAj

รงชา ยายหนึ่

(c.2.4%)

2.4%

-2.4%

1395

ED BER

- 42.44.4

2000

في والمناطقة

机制造机管

Claice

33.25

1 1 - 1 - 2

97 KS 8

11240444147

Constant of the second

gengawi sag

-11

Aque = 1

1500

Miles mitalinerate

and the same

988年中288年1987年

3 stsie

A CONTRACT

2.4%

2%

2%

2%

2.4%

2%

2% ...

2%

2.4%

2.4%

2%

2.4%

2.4%

2.4%

270277

1	2 7	3	4	5 #	-	- Granes and
- Comment of the Control				1 2		1 3
732638	Electrolytic Tinplate components		2%		and the second second second second	
732639	Mild Steel Scrool	 	2.4%			
732640	Forged Crank Shaft made of non-	 	4.476 Finish	-		2.288
/3 ∠ 04U	alloy steel		2.4%	(1977)	2.4%	
732641	Forged Crank Shaft made of		<u> </u>		20051 CESTES	
/32041	alloy steel	Kg	4%	10.6	4%	10.6
732642	Crank-shaft Forgings		28 0 x 2.85	to a few and the mark		
132042	Connecting Rod Forgings		2.4%	es de l'est est est L'estre des des les les les les les les les les les l	2.4%	500098.84
732643	Bottom/Top Plate UM-1 made of	1		- en more application	3	4
	Tin Plate		2.4%	gradore de Lei	2.49	\$ 3.8°
7326009	Other articles	Kg		ine derivered dese s e an ide	oca pantavi	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		CHAPTE	1 - 74 H 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	e de como de como de como de como de como de como de c La como de como de como de como de como de como de como		2.4
1	COPPE	R AND ARTI	CLES THEP	EOF ***	Marketakan.	
7401	copper mattes; cement		225486	so to round an	va en	
, 701	copper (precipitated copper)	:	2%	th heads of Ca ales, cuis,	2%	7445
1	Unrefined copper; copper	:	・記つ対象の	a a series and	Bereitst, For	
7402	anodes for electrolytic		2%	legic grains		1
	refining	*		line (evel)		
7403	Refined copper and copper				o exigira	
<u> </u>	alloys, unwrought		2%	× 3 /4	2%	
7404	Copper waste and scrap	1	× Nil	the of the section of	W NO	1560,24 m
7405	Master alloys of copper	1 6	in the second se	Service of the form of the first of the service of	Tanga (a)	\$50 C 160
740501	Brass	<u> </u>	2.4%		2.4%	(4)を行うから(4)を行うから
740502	Bronze		2.3%	**************************************	123%	entije. Ališt
740503	Phospher Bronze		2.4%	 	2.4%	eria.
7406	Copper powders and flakes		2%*****	ro senited	2%	
7407	Copper bars, rods and		27° 0.0			<u> </u>
/40/	profiles	į	2%	THE CHARLES	2%	
7408	Copper wire		18.00 ja 1	Charita Page	A PER ABIOGRA	37.57
740801	Brass Wire		2.4%		2.4%	19 4 ST -
740899	Others		2%		2.4%	
	Copper plates, sheets and		4/U	us ic Angere	Eugen Augus	
.7409	strip, of a thickness exceeding	₹9. W	2.4%	was coad law	V15 302	
er ara en monte an farage	-0.15 mm	en marine en remark.	: #-7/¥ 	(b) s	2.4% i	
	Copper foil (whether or not	: -	2203322	rraneimen ber	Y Market State of the State of	**** / /
it l	printed or backed with paper	: 3	65/13/199	660 t 3 101	galuston	
	perboard , plastics or similar		2003 2 200	omis to also	v versieli	14415
7410	backing materials) of a			lanna) las	to an roll	
35	thickness (excluding any	l j	* *S 4	plated make	Florito	errierine in den er en en en erreine. Erstellige in erreine
	backing) not exceeding 0.15				issa (CP	(1)据 (本)
	mm eve		i		0 37.570	19211
41001	Copper Foils 123) 201	10 10	2.4%	ans resid to		
741002	Electro deposited Copper Foil		4.4%		4.4%	50.50
741003	Copper clad laminates			odiling to ask it.	4.46%	8,32.0
41099	Others		2%		2%	(अध्यक्त
7411	Copper tubes and pipes	to make any manager to			- 276 -376.V.377,	
41101	Brass Tubes				3.2%	Sept. 1
41199	Others			·		

434						
					_	
			i i			
			4 1	E 1	- D	
	1 _	- 2	4 ;		•	
1 .	1 7	1 _7 1	T	•		

	Copper tube or pipe fittings	Ì	•	1		
7412	(for example, couplings,	1		}		
	elbows, sleeves)		12%	157	2%	26.2
741201	Brass Bushes	Kg	2.3%		2.3%	
741202	Others		2.3%			
	Stranded wire, cables, plated		2%		2%	
74130000	bands and the like, of copper,	1	270	-		
	not electrically insulated					
7414	Deleted					
	Nails, tacks, drawing pins,			1	İ	
	staples (other than those of					
	heading 8305) and similar			ļ		
	articles, of copper or of iron					
	or steel with heads of copper;			İ		
7415	screws, bolts, nuts, screw		<u> </u>	1	ĺ	
	hooks, rivets, cotters, cotter-				1	
	nins, washers (including				-	
	spring washers) and similar					
	articles, of copper		 	157	2.4%	31.4
741501	Brass Washers of all types	Kg	12%	157	2.4%	31.4
741502	Brass Wood Screw	Kg	12%	157	2%	26.2
741598	Others of Brass	Kg	12%	137	2%	
741599	Others		2%		2/0	
7416	Deleted					
7417	Deleted					
,41,	Tabie, kitchen or other					
	household articles and parts					
	thereof, of copper; pot				ļ	
7418	scourers and scouring or				 	
	polishing pads, gloves and the				[
	like, of copper; sanitary ware				Ì	
	and parts thereof, of copper				 	
	Sanitary and bathroom fittings	Kg	12%	157	2.4%	31.4
741801	(of gun metal)			 	<u> </u>	
	Sanitary and Bathroom Fittings				1	
	including parts / components	Kg	12%	157	2.4%	31.4
741802	thereof made of Brass whether	5				
	or not Nickel / Chrome Plated			<u> </u>	 	
	Electro plated nickel silver	Kg	12%	157	2%	26.2
741803	ware (EPNS)		100/	189.8	2%	31.6
741898	Others of copper	Kg	12%	107.0		
	Others of brass and other	Kg	12%	157	2%	26.2
741899	copper alloys			 	<u> </u>	
7419	Other articles of copper				2.2%	35.2
741901	Artware / Handicraft of Brass	Kg	12.5%	200		42.5
741901	Artware / Handicraft of copper	Kg	12.5%	241.7	2.2%	74
/71704	Cloth (including endless bands),		1	1	0.38/	
741903	grill and netting, of copper]	2.3%		2.3%	-
/41703	wire; expanded metal of copper				20/	
741904	Copper springs		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
741005	I Di I . D Ch.:		2 20/		3.2%	
741905	Phosphor Bronze fabric		3.2%		3.2%	
741006	Electrical Wiring Accessories / Components made of		2.4%		2.4%	
741906	Components made of Phosphors Bronze		2.470		2.470	
	Electrode holder mainly made			 		
741907	of copper or brass		2%		2%	i
·	Intra-Uterine Contraceptive					
741908	Devices		2.4%		2.4%	ŀ
	German silver scrap artwares		20/		204	
741909	excluding EPNS Wares		2%		2%	:
741910	Other articles of copper	Kg	12%	189.8	2%	31.0
741911	Other articles of brass	Kg	12%	157	2%	26.
		CHAPTEI	R – 75			
			LES THERE	OF		
	Nickel mattes, nickel oxide					
7501	sinters and other intermediate		2%		2%	
	products of nickel metallurgy					
7502	Unwrought nickel		2%		2%	
7503	Nickel waste and scrap		Nil		Nil	
5040000	Nickel powders and flakes		2%	<u> </u>	2%	
7505	Nickel bars, rods, profiles and		2%		2%	
7505	wire					
7506	Nickel plates, sheets, strip and		2%		2%	
	foil					
	Nickel tubes, pipes and tube		20/		2%	
7507	or pipe fittings (for example,		2%		270	
	couplings, elbows, sleeves)					
7508	Other articles of nickel		20/		2%	
750801	Nickel Screen		2%		2%	
750899	Others		2%	l	276	L
		CHAPTE		EOE		
		I AND AK	FICLES THER	EUF		
7601	Unwrought aluminium			ļ i	22/	
760101	Aluminium Ingots		2%	<u> </u>	2%	
760102	Aluminium Sow Ingots	·	2%		2% 2%	
760103	Aluminium Alloy Billets		2%	ļ	2% 2%	
760199	Others		2%		Nil	
7602	Aluminium waste and scrap		Nil	 	1411	
7603	Aluminium powders and					
	flakes		2.4%		2.4%	
760301	Aluminium powder		2.4%		2%	
760399	Others		270	 	270	
7604	Aluminium bars, rods and			j		
	profiles All Aliminium Alloy Conductor		4%		4%	
760401	All Aluminium conductors					
760402	(AAC) bare		3.2%		3.2%	
	Aluminium Conductors Steel				3.2%	
	: / Management Conductors Stort		3.2%	ı 1	4 / 1/4	1

1	2	3	4	5	6	7
760404	Aluminium Wire Bar/ Rod		2%		2%	
760405	Others		2%		2%	
7605	Aluminium wire		2%	·	2%	
	Aluminium plates, sheets and			Į.		
7606	strip, of a thickness exceeding		2.4%	1	2.4%	
	0.2 mm					
	Aluminium foil (whether or					
	not printed or backed with					
7607	paper, paperboard, plastics or					
7007	similar backing materials) of a					
	thickness (excluding any			:		İ
	backing) not exceeding 0.2mm					
	Aluminium Foil Commercial					
760701	Grade Embosed Cut of Shape,		2,4%		2.4%	
700701	Performed Coated Printed for			}	2.170	
	other Reinforcing Material					
760702	Aluminium Foil Paper backed		3.2%		3.2%	
760703	Aluminium Foil Plastic Coated/		2.4%		2.4%	
700703	Laminated		2.470		2.770	
760704	Aluminium Foil - Synthetic		2.4%		2.4%	
	Resin/ Lacquer Coated Printed		2.170		2.174	
760705	Aluminium Foil - Synthetic		2.4%		2.4%	
	Resin/ Lacquer Coated		1	ļ	2.1,7	
760706	Etched or Formed Aluminium		2%		2%	
	Foil			ļ	2,7	
	Printed flexible packaging			ļ 		
	material of one layer or printed					
	or unprinted adhesive laminated	•		ĺ		
	/extrusion laminated flexible			1		
760707	packaging material of	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6
	multilayers of relevant substrate with or without hotmel in the	,				
	1		1			
	form of rolls/ strips/ sheets/ labels/wrappers or in pouch					
	form					
760799	Others		2%		2%	<u> </u>
7608	Aluminium tubes and pipes		2.4%		2.4%	
/000	Aluminium tube or pipe		4.470		4.470	
76090000	fittings (for example,		2.4%		2.4%	
, 4074444	couplings, elbows, sleeves)		2.470	į	4.470	

1	2	3	4	+		
······································	***		4	5	6	7
	Aluminium structures			-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Severe central des					
			i	1]	1
	buildings of heading 9406)					į
	and parts of structures (for			Ì	ļ	:
	example, bridges and bridge-					1
	sections, towers, lattice masts,					
7610	roofs, roofing frameworks.				j	İ
.010	doors and windows and their		2.4%		2.4%	1
	frames and thresholds for					1
	deors, balustrades, pillars and					
	columns); aluminium plates,			1		ļ
	rods, profiles, tubes and the					j
	like, prepared for use in			}		İ
	structures		Ì	ļ		1
<u> </u>		*		1		
	Aluminium reservoirs, tanks,					
	vats and similar containers,					
	for any material (other than]	-	
	compressed or liquefied gas).			1	,	
76110000	of a capacity exceeding 3001.		2%		30/	
	whether or not lined or heat-		2/0		2%	
	insulated, but not fitted with		ļ			
	mechanical or thermal				j	
	equipment		ĺ		į	
	4 4 4 4 4					
					-	
	containers (including rigid or			1	1	
	collapsible tubular			1]	
5610	containers), for any material		f	1	•	
7612	(other than compressed or		1		į	
	liquefied gas), of a capacity	ļ		į		
	not exceeding 3001, whether or	Î		•		
	not lined or heat-insulated.					
	but not fitted with mechanical				Į.	
	or thermal equipment	ļ	ļ	J		
761201	Aluminium collapsible tubes		2.404			
761299	Others		2.4%		2.4%	
5612	Aluminium containers for		2%		2%	
7613	compressed or liquefled gas	İ	2%	1	2%	
	Stranded wire, cables, plaited				270	
	bands and the like, of	ľ				
7614	aluminium, not electrically		2%		201	
	insulated not electrically	ļ	-70	ſ	2%	
	insulated				1	
	Table, kitchen or other					·—-
	household articles and parts	j	!			
	thereof, of siuminium; pot				1	
7615	scourers and scouring or	i				
. 313	polishing pads, gloves and the	}			j	
1	like, of aluminium; sanitary	1			1	
].	ware and parts thereof, of	ĺ		ļ	1	
į,	sluminium		f		1	
			!	1	ľ	

[PART 11--SEC. 3(i)]

	3	3	4	5	6	
1	2					
	Table. Kitchen and other		T			
	Table, Kitchen and other Household Articles made of					
·	Aluminium with or without	*7 -	6.6%	28	2.4%	10.2
761501	handle, irrespective of what	Kg	0.070	20		
	material the handle may have				1	
	been made of					
	Aluminium Utensils with		_		,	
	Interior PTFE Coating &	Kg	6.6%	28	2.4%	10.2
761502	Exterior painted (non-stick)	INE.				
	with/ without handle.	. <u></u>	 	- 20	2%	8.5
761599	Others	Kg	6.6%	28	270	0.5
7616	Other articles of aluminium			66	2%	
761601	Aluminum Artware/Handicrafts	Kg_	6.6%	00		
	Cast articles including parts /		2.4%		2.4%	
761602	components of Aluminium		3.2%		3.2%	
761603	Aluminium Circles/Slugs	·	3.470			
	Aluminium conduit bodies		2.4%		2.4%	
761604	made of Aluminium and other		2,770			
	alloying constituents	Kg	6.6%	21.7	2%	6.6
761699	Others	CHAPT				
	LEAD A	ND ARTI	CLES THEREO	F		,
7801	Unwrought lead	·	3.2%		3.2%	
7801 7802	Lead waste and scrap		Nil	L	Nil	
7803	Deleted					
7803	Lead plates, sheets, strip and		2.8%		2.8%	
7804	foil; lead powders and flakes					
7805	Deleted					 -
7806	Other articles of lead		2.20/		3.2%	
780601	Lead Antimony Wire		3.2%	 	2.4%	
780602	Lead Frames		2.476		2%	<u> </u>
780699	Others	CITABI	ER - 79	<u> </u>		
	TING A	CHAPI IND ARTI	CLES THEREO	F		
	Unwrought zinc	NAM VILL				
7901 790101	Zinc Ingot		2%		2%	
790101	Others		2%		2%	
790199 7902	Zinc waste and scrap		Nil		Nil	+
7903	Zinc dust, powders and flakes		2%		2%	
	Zinc bars, rods, profiles and		2%		2%	
7904	wire				 	
	Mine plates, sheets, strip and		2%		2%	
7905	foll			 		
7906	Deleted	<u> </u>			 	
7907	Other articles of zinc					
790701	Pressure die cast article made of		3.2%		3.2%	
	zinc				2%	

भारत का राजपत्र : असाधारण

	<i>}</i> «Вія а укиче»	CHAPTER - 80 ARTICLES THEREOF		
		4.8%	4.8%	
8001	Unwrought tin	Nil	Nil	
8002	Tin waste and scrap Tin bars, rods, profiles and		4%	_
8003	wire	4%	470	,
8004	Deleted			_
8005	Deleted			
8006	Deleted			
8007	Other articles of tin			
800701	Tin plates, sheets and strip, of a thickness exceeding 0.2 mm	4%	4%	
800702	Tin foil (whether or not printed or backed with paper, paperboard, plastics or similar backing materials), of a thickness (excluding any backing) not exceeding 0.2 mm; tin powers and flakes	3.6%	3.6%	
800703	Tin tubes, pipes and tube or pipe fittings (for example, couplings, elbows, sleeves)	3.6%	3.6%	
800799	other	Nil	Nil	
	Tungsten (wolfram) and	LS; CERMETS ARTICLES THE	2%	
8101	waste and scrap			
8102	Molybdenum and articles thereof, excluding waste and scrap	2%	2%	
8103	Tantalum and articles thereof, excluding waste and scrap	2%	2%	
8104	Magnesium and articles thereof, excluding waste and scrap	2%	2%	
8105	Cobalt mattes and other intermediate products of cobalt metallurgy; cobalt and articles thereof, excluding waste and	2%	2%	
8106	Bismuth and articles thereof, excluding waste and scrap	2%	2%	A
8107	Cadmium and articles thereof, excluding waste and scrap	2%	2%	
8108	Titanium and articles thereof, excluding waste and scrap	2%	2%	
8109	Zirconium and articles thereof, excluding waste and scrap	2%	2%	
8110	Antimony and articles thereof,	2%	4/0	-

THE GAZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY

1	2	3	4	5	6	7
					1 0	
	excluding waste and scrap					
8111	Manganese and articles thereof		2%		2%	
	, excluding waste and scrap Beryllium, chromium, germa-	ļ	270		270	
	nium, vanadium, gallium, haf-					
8112	nium, indium, niobium (colum-					
0112	bium), rhenium and thallium.		2%	ļ	2%	
	and articles of these metals,			į		
	excluding waste and scrap			Ì		
8113	Cermets and articles thereof,		2%		001	
	excluding waste and scrap	<u>L</u>			2%	
	TOOLS IMDITMENTS OF	CHAPTI	CR - 82			
	TOGES, IMPLEMENTS, CUT	LEKY, SP(ONS AND FO	RKS, OF BA	se metal;	
	Hand tools, the following:	HEREUF	OF BASE MET	AL		
	spades, shovels, mattocks.				7	
	picks, hoes, forks and rakes;	İ	Ì			
	axes, bill hooks and similar					
0404	hewing tools; secateurs and					
8201	pruners of any kind; scythes,			1		1
	sickles, hay knives, hedge			1		
	shears, timber wedges and other tools of a kind used in			ļ		
	agriculture, horticulture or					
	forestry					
	Powrah/Hoe/Pickaxe /Kudali/			<u> </u>	<u> </u>	
	Pick Mattock/ Cutter Mattock /					
20101	Trowel / Transplantor /Fork/	Kg	7.6%	22	2%	5.8
	Cultivator/ Weeder made of	Ū			270	3.6
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Iron and/or steel					
20102	Animal Drawn Ploughs/ Parts	Kg	7.6%	22	20/	
20103	thereof Axes			1	2%	5.8
20104	Fork	Kg V	7.6%	22	2%	5.8
20105	Fork digging with socket	Kg Va	7.6%	22	2%	5.8
20106	Heavy duty Fork latch	Kg Kg	7.6%	22	2%	5.8
20107	ILD Fork	Kg	7.6%	22	2%	5.8
20108	ILD Guide	Kg	7.6%	22	2%	5.8
	Rakes/ Garden Rakes / Fork		1.070	1 - 22 -	2%	5.8
20109	Manure Hooks made of Iron and	Kg	7.6%	22	2%	5.8
	/or Steel	7.57	279	3.0		
	Shovels/Spades made of Iron					
20110	and/or steel, with or without					
.UIIV	handle, irrespective of what	Kg	7.6%	22	2%	5.8
	material the handle may have been made of]		İ	-
0111	Hoe Blade	V	5.00			
		Kg	7.6%	22	2%	5.8
20112	Hoe Eye	Kg	7.6%	22	2%	5.8

2	3	4	5	6	7
Liand cawer blodge for cowe of			<u> </u>		
all kinds (including slitting, slotting or toothless saw					
Arm Blade	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
Saws/ Segments made from high speed steel strips/ sheets	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
Hacksaw Frame	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
Cold Rolled Alloy / Non Alloy Steel Hardened and Tempered Saw Blades	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
Others	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
Files, rasps, pliers (including cutting pliers), pincers, tweezers, metal cutting shears, pipe-cutters, bolt croppers, perforating punches and similar hand tools					
Punches	Kg	7.8%	29	₃ 2%	7.4
	Kg	7.8%	29	2%	7.4
	Kg	7.8%	29	2%	7.4
Steel (Cobalt Grade)	Kg	7.8%	34.3	2%	8.8
Steel (Non-Cobalt Grade)	Kg	7.8%	29	2%	7.4
	Kg	7.8%	29	2%	7.4
Steel	Kg	7.8%	29	2%	7.4
Steel	Kg	7.8%	23.7	2%	6.1
	Kg	7.8%	23.7	2%	6.1
Hand-operated spanners and wrenches (including torque meter wrenches but not including tap wrenches); interchangeable spanner sockets, with or without handles					
Spanners made of alloy steel	Kg	7.6%	29	2%	7.6
Spanners made of non alloy steel	Kg	7.6%	22	2%	5.8
High Tensile precision Industrial Wrenches made of AISI-8650 (High Tensile)	Kg	7.6%	31.2	2%	8.2
Pipe Wrenches	Kg	7.6%	22	2%	5.8
Others	Kg	7.6%	22	2%	5.8
	Hand saws; blades for saws of all kinds (including slitting, slotting or toothless saw blades) Arm Blade Saws/ Segments made from high speed steel strips/ sheets Hacksaw Frame Cold Rolled Alloy / Non Alloy Steel Hardened and Tempered Saw Blades Others Files, rasps, pliers (including cutting pliers), pincers, tweezers, metal cutting shears, pipe-cutters, bolt croppers, perforating punches and similar hand tools Punches Steel files of Alloy Steel Steel files of High Carbon Steel Cutting Tools of High speed Steel (Cobalt Grade) Cutting tools of High Speed Steel (Non-Cobalt Grade) Slitting cutters made of Steel Drop forged Pliers of Alloy Steel Drop forged Pliers of Non-Alloy Steel Others Hand-operated spanners and wrenehes (including torque meter wrenches but not including tap wrenches); interchangeable spanner sockets, with or without handles Spanners made of alloy steel Spanners made of alloy steel Spanners made of AlSI-8650 (High Tensile) Pipe Wrenches	Hand saws; blades for saws of all kinds (including slitting, slotting or toothless saw blades) Arm Blade Saws/ Segments made from high speed steel strips/ sheets Hacksaw Frame Cold Rolled Alloy / Non Alloy Steel Hardened and Tempered Saw Blades Others Files, rasps, pliers (including cutting pliers), pincers, tweezers, metal cutting shears, pipe-cutters, bolt croppers, perforating punches and similar hand tools Punches Steel files of Alloy Steel Steel (Cobalt Grade) Cutting Tools of High speed Steel (Cobalt Grade) Slitting cutters made of Steel Drop forged Pliers of Alloy Steel Steel (Non-Cobalt Grade) Slitting cutters made of Steel Drop forged Pliers of Alloy Steel Wag Drop forged Pliers of Non-Alloy Steel Others Hand-operated spanners and wrenches (including torque meter wrenches but not including tap wrenches); interchangeable spanner sockets, with or without handles Spanners made of alloy steel Kg Spanners made of alloy steel Kg Spanners made of non alloy steel Kg Spanners made of AISI-8650 (High Tensile) Pipe Wrenches Kg	Hand saws; blades for saws of all kinds (including slitting, slotting or toothless saw blades) Arm Blade Kg 7.6% Saws/ Segments made from high speed steel strips/ sheets Hacksaw Frame Kg 7.6% Cold Rolled Alloy / Non Alloy Steel Hardened and Tempered Saw Blades Others Kg 7.6% Files, rasps, pliers (including cutting pliers), pincers, tweezers, metal cutting shears, pipe-cutters, bolt croppers, perforating punches and similar hand tools Punches Kg 7.8% Steel files of Alloy Steel Kg 7.8% Steel files of High Carbon Steel Kg 7.8% Cutting Tools of High speed Steel (Cobalt Grade) Cutting tools of High Speed Steel (Non-Cobalt Grade) Slitting cutters made of Steel Kg 7.8% Drop forged Pliers of Alloy Steel Kg 7.8% Drop forged Pliers of Non-Alloy Steel Kg 7.8% Others Kg 7.8% Others Kg 7.8% Ta% Ta% Ta% Ta% Ta% Ta% Ta% T	Hand saws; blades for saws of all kinds (including slitting, slotting or toothless saw blades) Arm Blade Kg 7.6% 19.4 Saws/ Segments made from high speed steel strips/ sheets Hacksaw Frame Kg 7.6% 19.4 Cold Rolled Alloy / Non Alloy Steel Hardened and Tempered Kg 7.6% 19.4 Others Kg 7.6% 19.4 Files, rasps, pliers (including cutting pliers), pincers, tweezers, metal cutting shears, pipe-cutters, bolt croppers, perforating punches and similar hand tools Punches Steel files of Alloy Steel Kg 7.8% 29 Steel files of High Carbon Steel Kg 7.8% 29 Steel files of High Speed Steel (Cobalt Grade) Cutting Tools of High speed Steel (Non-Cobalt Grade) Slitting cutters made of Steel Kg 7.8% 29 Drop forged Pliers of Alloy Steel Kg 7.8% 29 Drop forged Pliers of Alloy Steel Kg 7.8% 29 Drop forged Pliers of Alloy Steel Kg 7.8% 29 Drop forged Pliers of Alloy Steel Kg 7.8% 29 Drop forged Pliers of Alloy Steel Kg 7.8% 29 Drop forged Pliers of Alloy Steel Kg 7.8% 29 Drop forged Pliers of Alloy Steel Kg 7.8% 29 Drop forged Pliers of Non-Alloy Kg 7.8% 23.7 Hand-operated spanners and wrenehes (including torque meter wrenches but not including tap wrenches); interchangeable spanner sockets, with or without handles Spanners made of alloy steel Kg 7.6% 29 Spanners made of non alloy steel Kg 7.6% 29 Spanners made of AISI-8650 Kg 7.6% 31.2 High Tensile precision Industrial Wrenches made of AISI-8650 High Tensile precision Industrial Wrenches made of AISI-8650 High Tensile precision Industrial Wrenches made of AISI-8650 Pipe Wrenches Kg 7.6% 22	Hand saws; blades for saws of all kinds (including slitting, slotting or toothless saw blades) Arm Blade Saws/ Segments made from high speed steel strips/ sheets Hacksaw Frame Cold Rolled Alloy / Non Alloy Steel Hardened and Tempered Saw Blades Others Files, rasps, pliers (including cutting pliers), pincers, tweezers, metal cutting shears, pipe-cutters, bolt croppers, perforating punches and similar hand tools Punches Steel files of Alloy Steel Steel files of High Speed Steel (Cobalt Grade) Cutting tools of High speed Steel (Cobalt Grade) Slitting cutters made of Steel Drop forged Pliers of Alloy Steel Steel files of Non-Alloy Steel Steel files of Non-Alloy Steel Sitting cutters made of Steel Drop forged Pliers of Non-Alloy Steel Cuthing tools of High speed Steel Cothers Kg 7.8% 29 2% Cutting tools of High Speed Steel Kg 7.8% 29 2% Slitting cutters made of Steel Kg 7.8% 29 2% Cutting tools of High Speed Steel Kg 7.8% 29 2% Slitting cutters made of Steel Kg 7.8% 29 2% Cutting tools of High Speed Steel Kg 7.8% 29 2% Slitting cutters made of Steel Kg 7.8% 29 2% Cutting tools of High Speed Steel Kg 7.8% 29 2% Slitting cutters made of Steel Kg 7.8% 29 2% Cutting tools of High Speed Steel Kg 7.8% 29 2% Slitting cutters made of Steel Kg 7.8% 29 2% Slitting cutters made of Steel Kg 7.8% 29 2% The proper of the steel Kg 7.8% 29 2% Steel Cobalt Grade) Kg 7.8% 29 2% Cutters Mg 7.8% 29 2% Steel Cobalt Grade) Kg 7.8% 29 2% Steel Cobalt Grade) Kg 7.8% 29 2% Cutters made of non-Alloy Steel Kg 7.8% 22 2% High Tensile precision Industrial Wrenches made of AlSI-8650 Kg 7.6% 31.2 2% High Tensile Precision Industrial Wrenches made of AlSI-8650 Kg 7.6% 22 2% Files of Alloy Steel Kg 7.6% 22 2% High Tensile) File View Chee Kg 7.6% 22 2%

1	2	3	4	5	6	7
	<u> </u>	· · ·				
8205	Hand tools (including glaziers' diamonds), not elsewhere specified or included; blow lamps; vices; clamps and the like, other than accessories for and parts of, machine tools; anvils; portable forges; hand or pedal-operated grinding			-		
	wheels with frameworks					
820501	Chisels made of forging quality carbon steel	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820592	Screw Drivers (Nickel plated)	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820503	Steel Vices	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820504	Crow Bar /Wrecking Bar	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820505	Drills/Reamers End Mills / Broaches Milling cutters incuding Threading Tools / Taps of High Speed Steel (Non- Cobalt Grade).	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820506	Drills/Reamers End Mills/ Breaches/Milling cutters including Threading Tools/ Taps of High speed (Cobalt Grade)	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820507	Pneumatic Revetting hammer	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820508	Industrial Diamond prod. Diamond Grinding wheels/ Diamond file and tools	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820509	Cast Iron Vice	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820510	Boulevard Clamp made of Steel	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820511	Non alloy steel forged (Machined) hammers upto 10 kgs piece wt. without handle or with handle made of steel /wood/ rubber gripped steel pipe.	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820512	Bearing/Gear Puller Made Of Non Alloy Steel Plater/Round With Chrome Plagted Legs	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820599	Others	Kg	7.6%	22	2%	5.8
8206	Tools of two or more of the headings 8202 to 8205, put up in sets for retail sale	Kg	7.6%	22	2%	5,8

1	2	3	4	5	6	7
8207	Interchangeable tools for hand tools, whether or not power- operated, or for machine — tools (for example, for pressing, stamping, punching, tapping, threading, drilling, boring, broaching, milling, turning or screw driving), including dies for drawing or extruding metal, and rock drilling or earth boring tools	,				
820701	Paper Punches	Kg	7.6%	22	2%	5.8
820702	Gear cutting tools of Cobalt bearing high speed steel	Kg	7.6%	44	2%	11.6
820703	Brazed Carbide Tools	Kg	4.4%	25	4.4%	25
820704	PCB Drills made from Solid Tungsten Carbide Blanks/Rods of Dia 0.2 mm-6.5 mm	Kg	4%	22.8	4%	22.8
820798	Of high speed steel	Kg	7.6%	44	2%	11.6
820799	Others	Kg	7.6%	22	2%	5.8
8208	Knives and cutting blades, for machines or for mechanical appliances	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
8209	Plates, sticks, tips and the like for tools, unmounted, of cermets					
820901	Brazed Tools Carbide Tips	Kg	4%	28.8	4%	28.8
820999	Others		2%		2%	
82100000	Hand-operated mechanical appliances, weighing 10 kg or less, used in the preparation, conditioning or serving of food or drink	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
8211	Knives with cutting blades, serrated or not (including pruning knives), other than knives of heading 8208, and blades therefor					
821101	of stainless steel	Kg	8.8%	30	2%	6.8
821102	Others	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
8212	Razors and razor blades (including razor blanks in strips)					
821201	Stainless Steel safety razor Blades	Kg	7.6%	40.5	2%	10.7
821202	Twin type shaving system Disposable Razor Blades (one twin blade fixed on a Razor Handle with a protecting cap)/Razor Box (1 Razor	Kg	7.6%	40.5	2%	10.7

42						
1	2	3	4	5	6	7
	Handle + 5 twin blades in a				}	
	magazine both packed in a					
	plastic box)/ Razor Card(1					
	Razor Handle + 5 twin blades in					
	a magazine					
821202	Twin type shaving system	Kg	7.6%	33.8	2%	8.9
821203	Razor/ Razor Handle					
821299	Others	Kg	7.6%	33.8	2%	8.9
	Scissors, tailors' shears and					e 1
82130000	similar shears, and blades	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
	therefore					<u> </u>
	Other articles of cutlery (for					
	example, hair clippers,					
	butchers' or kitchen cleavers,					
8214	choppers and mincing knives,			1		
	paper knives); manicure or					
-	pedicure sets and instruments					
	(including nail files)					
821401	Table Pencil Sharpener made of		2%	ļ	2%	
	plastics			<u> </u>		
821402	Aluminium Pencil Sharpner		2%		2%	
821498	Others of stainless steel	Kg	8.8%	30	2%	6.8
821499	Others	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
	Spoons, forks, ladles,					
	skimmers, cake-servers, fish-]		
8215	knives, butter-knives, sugar					
	tongs and similar kitchen or					
	tableware		<u> </u>			
821501	of stainless steel	Kg	8.8%	30	2%	6.8
821502	Others	Kg	7.6%	19.4	2%	5.1
		CHAPTE		_		
	MISCELLANEC	DUS ARTIC	LES OF BASE	E METAL	p-0	,
	Padlocks and locks (key,					<u> </u>
	combination or electrically					
	operated), of base metal;					
8301	clasps and frames with clasps,					
6501	incorporating locks, of base					Į.
	metal; keys for any of the				Į	
	foregoing articles, of base					
	metal					
830101	Industrial Locking Device		2.4%		2.4%	
830102	Automobile Locks other than		2.4%	ļ	2.4%	
030102	Ignition Locks		11,7/0		ļ	Ļ
830103	Automobile Ignition Locks for		3.2%		3.2%	
020102	cars		J.4.79		3,2/3	<u> </u>
830104	Automobile Ignition Locks for		3.2%		3.2%	
	two wheelers		<u> </u>			<u> </u>
830198	Others made of Brass	Kg	12%	157	2%	26.2
830199	Others	Kg	7.5%	9	2%	2.4

1	2	3	4	5	6	7
8302	Base metal mountings, fittings and similar articles suitable for furniture, doors, staircases, windows, blinds, coachwork, saddlery, trunks, chests, caskets or the like; base metal hat-racks, hat-pegs, brackets and similar fixtures; castors with mountings of base metal; automatic door closures of base metal					
	Of Brass					
830201	Brass builder Flardware	Kg	12%	157	2.4%	31.4
83020199	Others	Kg	12%	157	2%	26.2
	Other than Brass	arangan ng mga ng panguna ng Salaman ng mga palaman				
830202	Steel Hinges - Bar Type	Kg	7.5 %	15	2%	4
830202	CRCA hinges	Kg	7.5 %	15	2%	4
830204	TEE Hinges (painted/ zinc plated) made of stee!	Kg	7.5 %	15	2%	4
830205	Box Hinge	Kg	7.5 %	15	2.4%	4.8
830206	Bull Dog Hinge	Kg	7.5 %	15	2.4%	4.8
830207	Female Hinge	Kg	7.5 %	15	2.4%	4.8
830208	Gate Latch Made of Mild Steel	Kg	7.5 %	15	2.4%	4.8
830209	Industrial Offset Hinge	Kg	7.5 %	15	2.4%	4.8
830210	Industrial Offset Bracket	Kg	7.5 %	15	2.4%	4.8
830211	J-bracket	Kg	7.5 %	15	2.4%	4.8
830212	Male Hinge/Male Bracket Made of Mild Steel	Kg	7.5 %	15	2.4%	4.8
830213	Male Lag Bracket Made of Mild Steel	Kg	7.5 %	15	2%	4
830299	Others	Kg	7.5 %	15	2%	4
83030000	Armoured or reinforced safes, strong boxes and doors and safe deposit lockers for strong-rooms, cash or deed boxes and the like, of base metal	Kg	7,5 %	15	2%	4
83040000	Filing cabinets, card-index cabinets, paper trays, paper rests, pen trays, office-stamp stands and similar office or desk equipment, of base metal, other than office furniture of heading 9403	Kg	7.5 %	15	2%	4
8305	Fittings for loose-leaf binders or files, letter clips, letter corners, paper clips, indexing tags and similar office articles, of base metal; staples in strips (for example, for offices,	American				

			+	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·
1	2	3	4	5	6	7
	upholstery, packaging), of					
	base metal	•				
830501	Staples/ Staples in strips made of wholly galvanised steel wire	Kg	7.5%	18	2%	4.8
830599	Others	Kg	7.5 %	15	2%	4
8306	Bells, gongs and the like, non- electric, of base metal; statuettes and other orna- ments, of base metal; photo- graph, picture or similar frames, of base metal; mirrors of base metal				·	
830601	Of brass and other copper alloys	Kg	12.5%	200	2.2%	35.2
830602	Of copper	Kg	12.5%	241.7	2.2%	42.5
830603	Of iron and steel	Kg	8.8%	43	2%	9.8
830604	Of aluminium	Kg	6.6%	66	2%	20
830699	Others	Kg	7.5%	9	2%	2.4
8307	Flexible tubing of base metal, with or without fittings					
830701	Aluminium Flexible Tubing	Kg	7.5%	18	2.4%	5.8
830702	Deleted					
830703	Galvanised Steel flexible Tubes/ Pipes	Kg	7.5%	9	2.4%	2.9
830799	Other Flexible Tubing of metal whether or not coated with PVC	Kg	7.5%	7.9	2%	2.1
8308	Clasps, frames with clasps, buckles, buckle-clasps, hooks, eyes, eyelets and the like, of base metal, of a kind used for clothing, footwear, awnings, handbags, travel goods or other made up articles; tubular or bifurcated rivets, of base metal; beads and spangles, of base metals	Vo	7.59/	12	2.40/	2.0
830801	Nickel Plated M S Buckles	Kg	7.5%	12	2.4%	3.8
830802 830899	Aluminium rivets	Kg Ka	7.5%	18	3.2% 2%	7.7
830899	Others Stoppers, caps and lids (including crown corks, screw caps and pouring stoppers), capsules for bottles, threaded bungs, bung covers, seals and other packing accessories, of base metal	Kg	1.370	7	270	2.4
830901	Crown Cork		4%		4%	
830902	2" Galvanised flanges with rubber gaskets		2.4%		2.4%	
830903	2" Galvanised/ Zinc Coated		2.4%		2.4%	

1	2	3	4	5	6	7
	Bungs					
830904	2" Galvanised/ Zinc coated Flange		2.4%		2.4%	
830905	3/4" Flanges with or without Washer		2.4%		2.4%	
830906	3/4" Galvanised bungs with rubber gaskets		2.4%		2.4%	
830907	3/4" Galvanised flanges with rubber gaskets		2.4%		2.4%	
830908	3/4" Galvanised Zinc coated Bungs		2.4%		2.4%	
830909	3/4" Galvanised/ Zinc coated Flanges		2.4%		2.4%	
830910	Adjustable Bracket made out of MS sheet		2.4%		2.4%	
830911	2" Bungs with or without Washer/Gasket		2.4%		2.4%	
830912	2" Flanges with or without Washer/Gasket		2.4%		2.4%	
830913	Pilfer proof caps/ Seals -Plain/ printed with EP Liner		3,2%		3.2%	
830998	Others Of Aluminium	Kg	7.5%	18	2%	4.8
830999	Others	Kg	7.5%	9	2%	2.4
8310	Sign-plates, name-plates, address-plates and similar plates, numbers, letters and other symbols, of base metal, excluding those of heading 9405					
831001	Of Brass	Kg	12%	157	2%	26.2
831002	Others	Kg	7.5%	9	2%	2.4
8311	Wire, rods, tubes, plates, electrodes and similar products, of base metal or of metal carbides, coated or cored with flux material, of a kind used for soldering, brazing, welding or deposition of metal or of metal carbides; wire and rods, of agglomerated base metal powder,					
027101	used for metal spraying		2.4%		2.4%	
831101	Steel Welding Electrodes Others		2.4%		2.4%	
831199	Units	C'ILI A EXELECT			270	
NITION TO A TO	REACTORS, BOILERS, MACH	CHAPTER		I ADDITAN	CES. DADTS	THEREAL
NUCLEAR	Nuclear reactors; fuel	LINEAE AND	IVERCEIMINE	AL AFFLIAN	CES, FARIS	INEREUF
8401	elements (cartridges), non- irradiated, for nuclear reac- tors; machinery and appara-	·	Nil		Nil	
	A Comment of the Comm					***************************************

1 2 3 4 5 6 7

	tus for isotopic separation		
8402	Steam or other vapour generating boilers (other than central heating hot water boilers capable also of producing low pressure steam); super-heated water boilers	2%	2%
8403	Central heating boilers other than those of heading 8402	20,0	2%
8404	Auxiliary plant for use with boilers of heading 8402 or 8403 (for example, economisers, super-heaters, soot removers, gas recoverers); condensers for steam or other vapour power units	2%	2%
8405	Producer gas or water gas generators, with or without their purifiers; acetylene gas generators and similar water process gas generators, with or without their purifiers	2%	2%
8406	Steam turbines and other vapour turbines	2%	2%
8407	Spark-ignition reciprocating or rotary internal combustion piston engines		
840701	I.C. Engines of 3HP upto and including 720 HP	2%	2%
840799	Others	2%	2%
8408	Compression-ignition internal combustion piston engines (diesel or semi-diesel engines)		
840801	I.C. Engines of 3HP upto and including 720 HP	2%	2%
840899	Others	2%	2%
8409	Parts suitable for use solely or principally with the engines of heading 8407 or 8408		
840901	Injection Piston	2%	2%
840902	Inlet exhaust valves	2%	2%
840999	Others	2%	2%
8410	Hydraulic turbines, water wheels, and regulators therefor	2%	2%
8411	Turbo-jets, turbo-propellers and other gas turbines	2%	2%
8412	Other engines and motors	2%	2%

1	<u>4</u>	<u> </u>	-7	1		1
	Pumps for liquids, whether or					
8413	not fitted with a measuring					
	device; liquid elevators					
	Deep Well Hand pump complete					
841301	without connecting Rods with/		4%		4%	
	without spares & Tools)			İ		
841302	Deepwell hands pump with		40/		40/	
	connecting rods.		4%		4%	•
	Power driven centrifugal Pump					
841303	with motor or frame size 1071		2.7%		2%	
	(0.5HP).					1
	Power driven centrifugal pump					
841304	with motor of frame size 1063		2.7%		2%	
- •	(0.5HP).				1	1
	Power driven centrifugal pump					
841305	with 0.75 HP motor.		2.7%		2%	
	Power driven centrifugal pump				-	
841306	with 1HP motor.		2.7%		2%	
	Submersible Water pump sets					<u> </u>
	comprising of Pumps, Motors,					
841307	Pumpsets & Accessories thereof		2.4%		2.4%	
	such as cable, control panels &			İ		
	pipes					
041200	Pumpsets from 3 HP upto and		20/		20/	
841308	including 28 HP		2%		2%	
	Bronze impellers for inter			1		
841309	stream/ Thrustream pumps all		2%		2%	
	types		1			Ì
	Shallow Well hand pump with					
041210	PVC riser main pump rod, well		2.40/		2.4%	
841310	screen, Lower casing & upper		2.4%			
	casing.		<u> </u>			
841311	Automotive Water Pump		2%		2%	
841312	Submersible pumps		3.2%		3.2%	
841313	Multi Cylinder Fuel injection		3.2%		3.2%	
041313	Pumps for Diesel Engines		3.270		3.470	ļ
0/121/	Single Cylinder Pump for Diesel		4%		4%	
841314	Engine		470	<u></u>	17/0	
841315	Distributor Type Fuel Injection		4.4%		4.4%	
041313	Pump			<u> </u>		
841399	Others		2%		2%	
	Air or vacuum pumps, air or				-	
	other gas compressors and					
8414	fans; ventilating or recycling		1		İ	
0914	hoods incorporating a fan,		1		1	
	whether or not fitted with					
·	filters		<u> </u>			
841401	Hermetically sealed	unit	4.6%	319.8	4.6%	319.8
041401	Compressors for airconditioning	COLUMN	7.070		7.070	1 717.0

1	2	3	4	5	6	<u>7</u>
841402	Hermetically sealed Compressors for refrigerators and commercial refrigeration applications using eco friendly gases	unit	4.6%	140.9	4.6%	140.9
841403	Bicycle Pump	unit	8%	14.4	2%	3.6
841404	Complete ceiling fan with metal blades (36"/42"/48"/ 56"/60")	unit	4%	38.4	4%	38.4
841405	Electric Pedestal Fan		2.4%		2.4%	
841406	Electrical Fan with Table Stand/Wall Bracket		2.4%		2.4%	
841407	Hermetically Sealed compressor Pump Kit Assembly		3.2%		3.2%	
841499	Others		2%		2%	
8415	Air conditioning machines, comprising a motor-driven fan and elements for changing the temperature and humidity, including those machines in which the humidity cannot be separately regulated		2%		2%	
8416	Furnace burners for liquid fuel, for pulverised solid fuel or for gas; mechanical stokers, including their mechanical grates, mechanical ash dischargers and similar appliances		2%		2%	
8417	Industrial or laboratory furnaces and ovens, including incinerators, non-electric		2%		2%	
8418	Refrigerators, freezers and other refrigerating or freezing equipment, electric or other; heat pumps other than air conditioning machines of heading 8415		. 2%		2%	

1	2	3	4	5	6	/
	<u> </u>		<u> </u>			
8419	Machinery, plant or laboratory equipment, whether or not electrically heated (excluding furnaces, ovens and other equipment of heading 8514), for the treatment of materials by a process involving a change of temperature such as heating, cooking, roasting, distilling, rectifying, sterilising pasteurising, steaming, drying, evaporating, vapourising, condensing or cooling, other than machinery or plant of a kind used for domestic purposes; instantaneous or storage water heaters, non-		2%		2%	
8420	electric Calendering or other rolling machines, other than for metals or glass, and cylinders therefor		2%		2%	
8421	Centrifuges, including centrifugal dryers; filtering or purifying machinery and apparatus, for liquids or gases					
842101	Automotive Oil filters/fuel filter/Spin on filters/oil or fuel filter assembly/canister-lub oil filter/air filter		2%		2%	
842199	Others		2%		2%	
8422	Dish washing machines; machinery for cleaning or drying bottles or other containers; machinery for filling, closing, sealing or labelling bottles, cans, boxes, bags or other containers; machinery for capsuling bottles, jars, tubes and similar containers; other packing or wrapping machinery (including heat-shrink wrapping machinery for				-	
	Portable bag closure machine		2%		2%	
842201						

1	2	3	4	5	6	7
8423 8423 01	Weighing machinery (excluding balances of a sensitivity of 5 centigrams or better), including weight operated counting or checking machines; weighing machine weights of all kinds Cast Iron Weights	Kg	7.5%	9	2.4%	2.9
842302	Others		2%		2%	2.9
8424	Mechanical appliances (whether or not hand- operated) for projecting, dispersing or spraying liquids or powders; fire extinguishers, whether or not charged; spray guns and similar appliances; steam or sand blasting machines and similar jet projecting machines				276	
84240 i	Agricultural Sprinkler mainly made of Brass		2%		2%	
842402	Etectronic Rotary Spraying Machine/Cabin of different types / widths fitted with or without steam operation chambers, guns, pumps, and economizer.		4.4%		4.4%	
842499	Others		2%		70/	
8425	Pulley tackle and hoists other than skip hoists; winches and capstans; jacks		2%	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	2%	
8426	Ship's derricks; cranes including cable cranes; mobile lifting frames, straddle carriers and works trucks fitted with a crane					
842601	Tower Crane		4.4%		4.4%	
842699	Others		2%		2%	
8427	Fork-lift trucks; other works trucks fitted with lifting or handling equipment		2%		2%	
8428	Other lifting, handling, load- ing or unloading machinery (for example, lifts, escalators, conveyors, teleferics)		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
	Self-propelled buildozers.			· [T	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	angledozers, graders, levellers,				Ì	
	scrapers, mechanical shovels,			j		
8429	- 1		2%	Î	2%	
	tamping machines and road rollers					
	Other moving, grading,	······································				
	leveling, scrapping, excava-		•	ŀ		ļ
	ting, tamping, compacting,			ļ		1
8430	extracting or boring		2%	İ	20/	
0.50	machinery, for earth, minerals		270		2%	
	or ores; pile-drivers and pile-				1	
	extractors; snow-ploughs and snow-blowers					
	Parts suitable for use solely or		 	<u> </u>		
8431	principally with the machinery					
~ - ~ 4	of headings 8425 to 8430					
	Earth Moving Wheel		+			<u> </u>
	components, namely, Bead Seat					
843101	Ring, Gutter Band Fixed Flange		2.4%		2.4%	
	& Lock Ring					
	Earth Moving Wheel				And the second s	-
	Components, namely, Detach-		1	1		
843102	able Flange / Loose Flange		2%		2%	
	Center Band Disc & Side Ring					
	Earth Moving Wheel having				A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	
843103	diameter not less than 25"		2.4%		2.4%	
843199	Others		2%		2%	
	Agricultural, horticultural or			The state of the s	CALL STREET, S	-
8432	forestry machinery for soil					
0432	preparation or cultivation;		1			
	lawn or sports-ground rollers					
843201	Tiller Left Hand or Right Hand	Kg	7.5%	9	2%	2.4
843202	Tail Wheel (Rubber Wheel	Va	7 50/		2 404	
010000	made of Steel	Kg	7.5%	9	2.4%	2.9
843203 843204	Harrow Disc/Disc Blade (Plain)	Kg	7.5%	9	2%	2.4
843204 843205	Harrow Disc (Notched) Cultivator made of mild steel	<u>Kg</u>	7.5%	9	2%	2.4
	Cultivator made of mild steel Cut Hand tacks made of M.S.		2%		2%	
843206	Sheets		2%		2%	
	Heavy Duty 9 Tons Tillers					İ
843207	(Spring loaded without spring		2%		2%	
	cultivator)				270	1
843299	Others		2%	· · · · · ·	2%	
	Harvesting or threshing					
	machinery, including straw or					
0422	fodder balers; grass or hay		-			
8433	mowers; machines for clean-		2%	·	2%	
	ing, sorting or grading eggs,					
	fruit or other agricultural		1			1

	1 1	4	1 5	• •	i / l
!		i •			<u> </u>

	produce, other than machinery of heading 8437		
8434	Milking machines and dairy machinery	2%	2%
8435	Presses, crushers and similar machinery used in the manufacture of wine, cider, fruit juices or similar beverages	2%	2%
8436	Other agricultural, horticultural, forestry, poultry-keeping or bee-keeping machinery, including germination plant fitted with mechanical or thermal equipment; poultry incubators and hrooders	2%	2%
8437	Machines for cleaning, sorting or grading seed, grain or dried leguminous vegetables; machinery used in the milling industry or for the working of cereals or dried leguminous vegetables, other than farmtype machinery	2%	2%
8438	Machinery, not specified or included elsewhere in this Chapter, for the industrial preparation or manufacture of food or drink, other than machinery for the extraction or preparation of animal or fixed vegetable fats or oils	2%	2%
8439	Machinery for making pulp of fibrous cellulosic material or for making or finishing paper or paperboard	2%	2%
8440	Book-binding machinery, in- cluding book-sewing machines	2%	2%
8441	Other machinery for making up paper pulp, paper or paper board, including cutting machines of all kinds	2%	2%
8442	Machinery, apparatus and equipment (other than the machine-tools of headings 8456 to 8465), for preparing or making plates, printing components; plates, cylinders and other printing components;	2%	2%

1	2	3	4	5	6	7
_						
	plates, cylinders and other					
	printing components; plates,					
	cylinders and lithographic					
	stones, prepared for printing					į
-	purposes (for example, planed,					İ
	grained or polished)					ĺ
	Printing machinery used for		† · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	printing by means of plates,					
	cylinders and other printing					
	components of heading 8442;					
8443	other printers, copying					
0445	machines and facsimile		İ			
	machines whether or not					
	combined, parts and					
	accessories thereof.					
04/201	Facsimile machines	 	2.4%		2.4%	
844301		 	3.6%		2%	
844302	Copying machines	 	3.070		2.70	
844303	Dot Matrix Printers (9 pin/wire		2%		2%	ļ
	132 column)		 			
844304	Presensitised Positive Offset		3.2%		3.2%	
044504	Aluminium plates		. 			
844305	Polyester offset plate (60-130		4%		. 4%	
044303	micron)					ļ
044206	Computer Printer Ribbon/		4.4%		4.4%	
844306	Cartridges/ Cassette					1
844399	Others		2%		2%	1
	Machines for extruding,	1				
8444	drawing, texturing or cutting		2%		2%	İ
	man-made textile materials					
	Machines for preparing textile			-		1
	fibres; spinning, doubling or		ŀ			
	twisting machines and other					
	machinery for producing			l'		
	textile yarns; textile reeling or				200	
8445	winding (including weft-		2%]	2%	
	winding (including well- winding) machines and	1				
	machines for preparing textile	ł .				
	yarns for use on the machines					
	of heading 8446 or 8447	 	2%	 	2%	
8446	Weaving machines (looms)	 	270	- 	270	+
	Knitting machines, stich-	1				
	bonding machines and	1				
8447	machines for making gimped		1	1		1
0-1-1	yarn, tulle, lace, embroidery,		i			
	trimmings, braid or net and	Ц			i	
	machines for tufting					<u> </u>
944701	Automatic Socks Knitting	s	4.4%	ł	4.4%	
844701	Machine (Mechanical)	<u> </u>	7,770			
	Computerised Automatic Power	,	1		1	
~44702	Combatenzen vinominge Lower	· 1	4.4%		4.4%	

I	l	J	l			
		_		_		_
	1 3	: 3	1 4	5	6	l 7
i 1			7	₽.	·	,

844799	Others	2%	2%
	Auxiliary machinery for use with machines of headings 8444, 8445, 8446 or 8447 (for		
	example, dobbies, jacquaards, automatic stop motions, shuttle changing mechanisms); parts and accessories suitable		
8448	for use solely or principally with the machines of this		
	heading or of headings 8444, 8445, 8446 or 8447 (for		·
	example, spindles and spindle flyers, card elothing, combs,		
	extruding nipples, shuttles, healds and heald frames, hosiery needles)		
844801	Speed Frame Drafting System	2.4%	2.4%
844802	Textile Spindle upper part	3.2%	3.2%
844803	Textile spindle with insert	3.2%	3.2%
844804	Textile Machinery Spare Parts – Perforated Nickel Screen	2%	2%
844805	Textile Machinery Continuous open with Chainless Mercerising Machine	3.2%	3.2%
844899	Others	2%	2%
8449	Machinery for the manufacture or finishing of felt or non-wovens in the piece or in shapes, including machinery for making felt hats; blocks for making hats	2%	2%
8450	Household or laundry-type washing machines, including machines which both wash and dry	2%	2%

1	2	3	4	5	6	7
8451	Machinery (other than machines of heading 8450) for washing, cleaning, wringing, drying, ironing, pressing (including fusing presses), hleaching, dyeing, dressing, finishing, coating or impregnating textile yarns, fabrics or made up textile articles and machines for applying the paste to the hase fabric or other support used in the manufacture of floor coverings such as linoleum; machines for reeling, unreeling, folding, cutting or pinking textile fabrics	1	2%		2%	
8452	Sewing machines, other than book-sewing machines of heading 8440; furniture, bases and covers specially designed for sewing machines; sewing machine needles					
845201	Sheet metal parts of sewing machine namely Shuttle Race Ring, Shuttle Driven, Face Plate Complete, Slide Plate, Tension for plate, Bobbin Case, Bobbin Winder Complete, Lifter, Thread Take Off Lever		2%		2%	
845202	Cast iron parts for sewing machine namely TT Cam, Shuttle Race complete, Claim Stop Motion, Crank, Needle Clamp, Feed Regulator, Feed Fork, Feed Driven Rock Shaft Crank and Feed Lifting Rock Shaft		2%		2%	
845203	Miscellaneous parts of sewing machine namely Roller for Regulator, Pressure Bar Thumb Screw, Pressure Foot, Feed Cam, Needle Bar Bushing, Linked Body, Stud for Link, Arm Shaft, Head Hinges, Pitman with Rod, Stand Fitting, Pitman Crank with fitting, Shuttle Hook, Centre Small Screw with Nut, Needle Plate, Pressure Bar,		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	1	
	Screw and Nut for C.C. Rod,		T			
	Shuttle Race top spring, O/S					
	Rock shaft			 		
	Domestic Sewing machine with					
	standard accessories/					
845204	embroidery sewing machine/		2%		2%	
	Industrial sewing machine/					
	overlocking sewing machine					
	with or without cover		<u> </u>	 		
845205	Sewing Machine Part - shuttle		2%		2%	
	hook - Mild steel				2%	
845299	Others		2%		270	
	Machinery for preparing,					
	tanning or working hides,					
	skins or leather or for making		22/		2%	
8453	or repairing footwear or other		2%		2%	
	articles of hides, skins or			1	1	
	leather, other than sewing			ļ		
	machines					
	Converters, ladles, ingot					•
8454	moulds and casting machines,		2%	1	2%	
0434	of a kind used in metallurgy					
	or in metal foundries					
8455	Metal-rolling mills and rolls				•	į
0433	therefore			<u></u>		
	Spheroidal Graphite					
	Quality/Steel quality Alloy IC			1	201	
84550I	quality/ICDP quality/High		2%		2%	İ
	Chrome quality Rolls for					
	Rolling Mills.					
845502	Tube Forming Rolls		2%		2%	
845599	Others		2%		2%	
	Machine-tools for working any			1		
	material by removal of					
	material, by laser or other		1		[
8456	light or photon beam, ultra-		2%		2%	
0430	sonic, electro-discharge,					
	electro-chemical, electron		1	1		
	beam, ionic-beam or plasma			[Į.	
	arc processes				 	<u> </u>
	Machining centres, unit			[1	
	construction machines (single			1		
8457	station) and multi-station		2%	1	2%	İ
	transfer machines for working			1		
	metal					1
9.450	Lathes (including turning		2%	1	2%	
8458	centres) for removing metal			1		.i

4	2	3	4	5	6	
8459	Machine-tools (including way- type unit head machines) for drilling, boring, milling, treading or tapping by removing metal, other than lathes (including turning centres) of heading 8458		2%	,	2%	
8460	Machine-tools for deburring, sharpening, grinding, honing, lapping, polishing or otherwise finishing metal, or cermets by means of grinding stones, abrasives or polishing products, other than gear cutting, gear grinding or gear finishing machines of heading 8461				2%	
846001	Bench Grinder 6"		2%		2%	
846001	Others		2%		2/0	
8461	shaping, slotting, broaching, gear cutting, gear grinding or gear finishing, sawing, cutting-off and other machine tools working by removing metal, or cermets, not elsewhere specified or included		2%		2%	
8462	Machine-tools (including presses) for working metal by forging, hammering or diestamping; machine-tools (including presses) for working metal by bending, folding, straightening, flattening, shearing, punching or notching; presses for working metal or metal carbides not specified above		2%		2%	
846201	Hydraulic End Cap	-	2%		2%	
84629 <u>9</u> 8463	Others Other machine-tools for working metal, or cermets without removing material		2%		2%	
8464	Machine-tools for working stone, ceramics, concrete asbestos- cement or like mineral materials or for cole working glass	e e	2%		2%	

. <u> </u>	2	3	4	5	6	7
	Machine-tools (including					
	machines for nailing, stapling,			1		ļ
	glueing or otherwise				j	
8465	assembling) for working wood,		2%	}		
	cork, bone, hard rubber, hard		270		2%	
	plastics or similar hard					
	materials					
	Parts and accessories suitable		. 	 	·	
	for use solely or principally			ĺ		
	with the machines of headings					ļ
	8456 to 8465, including work					1
8466	or tool holders, self-opening		1		İ	ĺ
	dieheads, dividing heads and					
	other special attachments for			·		
	machine-tools; tool holders for					İ
	any type of tool, for working in the hand					
846601	Tail Stocks made of Steel	· 				
846699	Others		2%		2%	
	Tools for working in the hand,		2%		2%	
046=	pneumatic, hydraulic or with]			
8467	self-contained electric or non-					
	electric motor					
846701	Hand Drill		2%		20/	
846702	Pneumatic tool		4%		2%	
846799	Others		2%		4% 2%	
	Machinery and apparatus for		270		270	
	soldering, brazing or welding.					
0.460	whether or not capable of	ļ	1			
8468	cutting, other than those of		2%		2%	
	heading 8515; gas-operated				2,0	
	surface tempering machines		}			
	and appliances			_		
8469	Typewriters other than	į				-
040,	printers of heading 8443; word-processing machines	ļ				1
346901	Electronic Typewriters					
346999	Others		2%		2%	
			2%		2%	
	Calculating machines and pocket-size data recording,					
	reproducing and displaying					
	machines with calculating	,	į			
	functions; accounting					
8470	machines, postage-franking	1	2%	j		
	machines, ticket-issuing		270	ł	2%	
	machines and similar			ļ		
	machines, incorporating a		-			
	calculating device; cash					
	registers		.			1

1	2	3	4	5	6	1
	Automatic data processing					
	Automatic data processing machines and units thereof;		}			T
	magnetic or optical readers,		İ	1.		
	machines for transcribing data					
8471	on to data media in coded		1	1		
	£				1	
	nunnassi—		İ			
	elsewhere specified or included		1	1	}	}
847101	X-Terminal		<u> </u>			
847102	Floppy Disk Drive 3.5"		2%		2%	
847103	Floppy Disk Drive 5.25"	······································	2%		2%	1
847199	Others		2%	}	2%	
	Other office machines (for		2%		2%	İ
	example, hectograph or stencil					
	duplicating machines, addres-		ĺ			
	sing machines, automatic bank					
8472	note dispensers, coin sorting					
	machines, coin counting or		-			
	wrapping machines, pencil-		1		}	
	sharpening machines, perfo-		}			
	rating or stapling machines)					
47201	Stapler		00/			
47299	Others		2%		2%	
	Parts and accessories (other		2%		2%	
	than covers, carrying cases		•			
8473	and the like) suitable for use	1			1	
04/3	solely or principally with		1	}		
	machines of headings 8469 to	ľ	!	į	ļ	
	8472		1	ı		
47301	Key boards (88/101/102 keys)		2%			
47302	Heat Sinks		2%		2%	
47303	Computer Motherboards or PC		270		2%	
	Motherboards		2%		2%	
7399	Others		2%			
	Machinery for sorting,		276		2%	
	screening, senarating	ļ			1	
	washing, crushing, grinding			ľ	ļ	
	mixing or kneading earth.		1	1	ļ	
	stone, ores or other mineral		}	1	ļ	
	substances, in solld (including					
	powder or paste) form:			ļ		
474	machinery for agglomerating.	ļ		[
	shaping or moulding solid		2%		2%	
*1	mineral fuels, ceramic paste,		ĺ			
i	unhardened cements.	1	[.		
i	plastering materials or other			ĺ	<u>.</u>	
	mineral products in powder or	- 1	ĺ	ĺ		
ŀ	paste form; machines for	1	l	- 1		
1	forming foundry moulds of		1	1		
	sand	ı	1	- 1		

		3	4	5	6	
1	2					
	2 whime					
ļ	Machines for assembling			1		
	electric or electronic lamps,		201	1 1	2%	
8475	tubes or valves or flash-bulbs,		2%	1	2/0	
04/5	in glass envelopes; machines	ļ		1	Ì	
	()f manusacturing					
	working glass or glassware				İ	
	Automatic goods-vending				1	
	machines (for example,		20.4		2%	
0.476		Ì	2%		2,0	
8476	food or beverage machines),	Ì		}		
	including money changing	ì				
	machines				}	
	Machinery for working rubber	Ì			1	
					1	
8477	manufacture of products from		i]	
04//	these materials, not specified			}	1	
	or included elsewhere in this			\		
	Chapter Injection moulding machine					
	Injection moulding machine		2%		2%	
84770 I	parts: Deckel /Cover made of			Ì		
	non Alloy Steel		2%		2%	
847702	Plates Injection cylinder Plastic Extrusion Plant and		2.20/		3.2%	
847703	Machinery		3.2%		2%	
847799	Others		2%			
047177	Machinery for preparing or		ļ	1		
	making up tobacco, not		2%	ļ	2%	
8478	specified or included elsewhere		ļ	\]
•	in this Chapter		 		 	
	Machines and mechanical		1	,	1	
	appliances having individual		2%	1	2%	
8479	functions, not specified or		270	1		
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	included elsewhere in this		ļ			
	Chapter	 	 			
	Moulding boxes for metal		1	į		
	foundry; mould bases;		1	1	1	
	moulding patterns; moulds for		2%	ļ	2%	1
8480	metal (other than ingot	ļ	2/0	İ		
	moulds), metal carbides, glass,	ļ	}			[
	mineral materials, rubber or	<u> </u>		1		<u> </u>
	plastics	 	 			
	Taps, cocks, valves and similar		1	ļ	1	
	appliances for pipes, boilers					
0.404	shells, tanks, vats or the like,		l l			
8481	including pressure-reducing			ļ		
	valves and thermostatically	'				
	controlled valves	 			2.4%	
848101	Locks and valves water pipe		2.4%	•	2.470	
040101	Valve for LPG Cylinder, Hand	l Kg	7.5%	81.8	2%	21

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
1	1					
	wheel type, made of Brass					
					2%	
848103	Industrial Valves (cast or forged	Ì	2%		2/0	
	body)	Kg	7.5%	81.8	2.4%	26.2
848104	Valves of Brass/Gun metal			010	2%	21.8
848105	Other articles of Brass/Gun	Kg	7.5%	81.8		
	metal		2%		2%	
848199	Others					
8482	Ball or roller bearings		3.2%		3.2%	
848201	Ball or Roller Bearings Integral Shaft Water Pump					
848202	bearing for automotive applications	!	3.2%		3.2%	
0.49221	Parts Bearing Races		2%		2%	
848221	Cold rolled/formed ring for		2.4%	\	2.4%	
848222	bearing races, CV cages		2,470			
0.49222	Pressed Ball Bearing Cages		2%		2%	
848223	Pressed Taper Roller Bearing		2%		2%	
848224	Cages C1974		270			
	Brass Cages for Ball and Roller		2.7%	ė.	2%	
848225	Bearing		2.776			
	Others Parts of Ball or Roller		2.7%		2%	
848298	Bearings, made of brass		<u> </u>		20/	
848299	Others		2%		2%	
848277	Transmission shafts (including			ļ		
	cam shafts and crank shafts)			ļ		
	and cranks; bearing housings			ļ		
	and plain shaft bearings; gears		ļ	1	Ì	ļ
	and gearing; ball or roller			1	1	
	screws; gear boxes and other		-			1
8483	speed changers, including					1
	torque converters; flywheels					
	and nulleys, including pulley			1		1
	blocks: clutches and shaft			1	1	ļ
	couplings (including universal			1	1	
	joints)		7.5%	19.9	2.4%	6.4
848301	Cam Shaft	Kg	1.570	 		
	Wheel Pulley MB with ZP Lever	Kg	7.5%	19.9	2.2%	5.8
848302	(Lever plated with Zinc and	κg	110.00	ļ		<u> </u>
	wheel Pulley Painted)	Kg	7.5%	19.9	3.2%	8.5
848303	Cam	Kg	7.5%	19.9	4%	10.6
848304	Crank Shaft made of alloy steel				2%	
848305	Thinwalled Engine Bearing		2%		279	
	Bushing and Thrust Washers		2%		2%	
848306	Flex Plate Assembly		2%		2%	
848307	Flywheel Starter Ring Gear	 	2%	_	2%	
848308	Oil Bath Gear case	 				
848309	Crank Shaft made of other than alloy steel		2.4%		2.4%	1

		
	-	!
		7 1
	1 0	1 / 1
		d
848399 Others		
848399 Others 2%		
270	20%	: :

848399	Others	2%	2%
8484	Gaskets and similar joints of metal sheeting combined with other material or of two or more layers of metal; sets or assortments of gaskets and similar joints, dissimilar in composition, put up in pouches, envelopes or similar		5.3%
8485	packings; mechanical seals Deleted		
8486	Machines and apparatus of a kind used solely or principally for the manufacture of semiconductor boules or wafers, semi conductor devices, electronic integrated circuits or flat panel displays; machines and apparatus specified in note 9(e) to this chapter; parts and accessories.	2%	2%
8487	Machinery parts, not containing electrical connectors, insulators, coils, contacts or other electrical features, not specified or included elsewhere in this chapter		
848701	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of iron / carbon steel / Non Alloy Steel/ Alloy steel (other than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified.	2.4%	2.4%
848702	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified.	3.2%	3.2%
848703	Identifiable ready to use machine parts/components made wholly or predominantly of carbon steel / Non Alloy Steel/ (not less than 90% by weight) manufactured through forging process, not elsewhere	2.4%	2.4%

1	2	3	4	5	6	7
	specified.					
	Identifiable ready to use			-	1	
	machined parts / components			ĺ		}
	made wholly or predominantly					
848704	of Alloy Steel (not less than	Kg	4%	8.6	4%	8.6
	90% by weight) manufactured	**6	1 7/0	8.0	476	
•	through Forging process, not		ĺ		•	
	elsewhere specified					İ
	Identifiable ready to use					-
848705	machined parts/ components				1	ļ
	made wholly or predominantly	••				
040705	of Stainless Steel (not less than	Kg	4%	19.2	4%	19.2
	90% by weight) manufactured through Forging process, not					
	elsewhere specified				1	
	Cast articles including parts/			1		ļ
848706	components of Aluminium, not		2.4%		2.4%	
	elsewhere specified		2.770		2.470	ſ
848799	Others		2%		2%	
	ORDERS AND REPRODUCERS, A	AND PART	S AND ACCES	SORIES OF	SUCH ARTIC	LES
8501	generators and generators (excluding	AND PART	S AND ACCES	SORIES OF	SUCH ARTIC	LES
8501	generators (excluding generating sets)	AND PART	-	SORIES OF	SUCH ARTIC	LES
8501	generators (excluding generating sets) DC Micromotor	AND PART	2%	SSORIES OF	2%	LES
8501 850101 850102	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor	AND PART	2% 2%	SORIES OF	2% 2%	LES
850101 850102 850199	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others	AND PART	2%	SORIES OF	2%	LES
8501 850101 850102	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and	AND PART	2% 2%	SORIES OF	2% 2%	LES
850101 850102 850199 8502	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and	AND PART	2% 2% 2% 2%	SORIES OF	2% 2% 2% 2%	LES
850101 850102 850199	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA	AND PART	2% 2%	SORIES OF	2% 2%	LES
850101 850102 850199 8502	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and	AND PART	2% 2% 2% 2%	SORIES OF	2% 2% 2% 2%	LES
850101 850102 850102 850199 8502 850201 850202	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA	AND PART	2% 2% 2% 2% 2%	SORIES OF	2% 2% 2% 2% 2%	LES
850101 850102 850102 850199 8502 850201	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others	AND PART	2% 2% 2% 2%	SORIES OF	2% 2% 2% 2%	LES
8501 850101 850102 850199 8502 850201 850202 850299	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely	AND PART	2% 2% 2% 2% 2%	SORIES OF	2% 2% 2% 2% 2%	LES
850101 850102 850102 850199 8502 850201 850202	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others	AND PART	2% 2% 2% 2% 2%	SORIES OF	2% 2% 2% 2% 2%	LES
850101 850102 850102 850199 8502 850201 850202 850299	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely or principally with the machines of heading 8501 or 8502	AND PART	2% 2% 2% 2% 2%	SORIES OF	2% 2% 2% 2% 2%	LES
8501 850101 850102 850199 8502 850201 850202 850299 8503	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely or principally with the machines of heading 8501 or 8502 Armature for Dynamo	AND PART	2% 2% 2% 2% 2% 2%	SORIES OF	2% 2% 2% 2% 2%	LES
850101 850102 850102 850199 8502 850201 850202 850299	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely or principally with the machines of heading 8501 or 8502 Armature for Dynamo Others	AND PART	2% 2% 2% 2% 2% 2%	SORIES OF	2% 2% 2% 2% 2% 2%	LES
8501 850101 850102 850199 8502 850201 850202 850299 8503 850301 850301 850399	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely or principally with the machines of heading 8501 or 8502 Armature for Dynamo Others Electrical transformers, sta-	AND PART	2% 2% 2% 2% 2% 2%		2% 2% 2% 2% 2% 2%	LES
8501 850101 850102 850199 8502 850201 850202 850299 8503	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely or principally with the machines of heading 8501 or 8502 Armature for Dynamo Others Electrical transformers, static converters (for example,	AND PART	2% 2% 2% 2% 2% 2%		2% 2% 2% 2% 2% 2%	LES
8501 850101 850102 850199 8502 850201 850202 850209 8503 850301 850399 8504	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely or principally with the machines of heading 8501 or 8502 Armature for Dynamo Others Electrical transformers, static converters (for example, rectifiers) and inductors	AND PART	2% 2% 2% 2% 2% 2%		2% 2% 2% 2% 2% 2% 2%	LES
8501 850101 850102 850199 8502 850201 850202 850299 8503 850301 850301 850399	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely or principally with the machines of heading 8501 or 8502 Armature for Dynamo Others Electrical transformers, static converters (for example, rectifiers) and inductors Voltage Reguiator	AND PART	2% 2% 2% 2% 2% 2%		2% 2% 2% 2% 2% 2%	LES
8501 850101 850102 850102 850199 8502 850201 850202 850299 8503 850301 850301 850399 8504	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely or principally with the machines of heading 8501 or 8502 Armature for Dynamo Others Electrical transformers, static converters (for example, rectifiers) and inductors Voltage Reguiator Transformer (copper wound) above 100% KVA upto and	AND PART	2% 2% 2% 2% 2% 2% 2%		2% 2% 2% 2% 2% 2% 2%	LES
8501 850101 850102 850199 8502 850201 850202 850209 8503 850301 850399 8504	generators (excluding generating sets) DC Micromotor Single Phase Motor Others Electric generating sets and rotary converters Genset from 3 KVA upto and including 20KVA Genset above 20 KVA and including 600KVA Others Parts suitable for use solely or principally with the machines of heading 8501 or 8502 Armature for Dynamo Others Electrical transformers, static converters (for example, rectifiers) and inductors Voltage Reguiator	AND PART	2% 2% 2% 2% 2% 2%		2% 2% 2% 2% 2% 2% 2%	LES

						
1	2	3	4	5	6	
					1	
850403	Transformer (copper wound) above 400 KVA upto and including 1600 KVA 3 phased,		3.2%		3.2%	
·	oil cooled.		 	 	 	
850404	Transformer (copper wound) upto and including 100 KVA 3 phased, oil cooled.		3.2%		3.2%	
850405	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, above 100 KVA, upto and including 1000 KVA.		2.4%		2.4%	·
850406	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, above 25 KVA, upto and including 100 KVA.		2.4%		2.4%	
850407	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, upto and including 25 KVA		2.4%		2.4%	
850408	Single Phase Transformers (Copper Wound) Active Parts of Single Phase Transformers, above 1000 KVA, upto and including 4000 KVA.		2.4%		2.4%	
850409	Coil, Transformer, Inductors		2.4%		2.4%	
850419 850410	CRGO Transformer Lamination (Core Laminations)	-	3.2%		3.2%	
85041I	Selenium Rectifier		4.4%		4.4%	
850411 850499	Others		2%		2%	ļ
8505	Electro-magnets; permanent magnets and articles intended to become permanent magnets after magnetisation; electro-magnetic or permanent magnet chucks, clamps and similar holding devices; Electro-magnetic couplings, clutches and brakes; electro-magnetic lifting heads				2%	
850501	Hard /Soft ferrite component		2%		2%	
850502	Magnetic assemblies incorporating cast alloy permanent magnets e.g. pot magnets, magnetic welding clamps/ links, Magnetic lifting devices, magnetic racks/vices/door		2%		2%	

							·····
-				L			
					_	_	1 4 1
		_		1 4 1			, , ,
	4	7		. 4		v	, , ,
		L L	. •		L		<u> </u>
- 1							

	fast	20/	2%
850503	Cast Alloy permanent magnets	2%	2%
850599	Others	2%	270
8506	Primary cells and primary batteries		
850601	Top and Bottom cover of Round Battery Jacket made from Tin plate	2%	2%
850699	Others	2%	2%
8507	Electric accumulators, including separators therefor, whether or not rectangular (including square)	2%	2%
8508	Vacuum cleaner with self- contained electric motor	2%	2%
8509	Electro-mechanical domestic appliances, with self-contained electric motor other than vacuum cleaners of Heading 8508	2%	2%
8510	Shavers, hair clippers and hair-removing appliances, with self-contained electric motor	2%	2%
8511	Electrical ignition or starting equipment of a kind used for spark-ignition or compression-ignition internal combustion engines (for example, ignition magnetos, magneto-dynamos, ignition coils, sparking plugs and glow plugs, starter motors); generators (for example, dynamos, alternators) and cut-outs of a kind used in conjunction with such engines	2,4%	2.4%
851101	Commutator	2.4%	
851102	Drive assembly for starter motor	2.4%	2.4%
851103	Generator (Dynamo) Assembly	2.4%	2.4%
851104	Ignition Coil oil filled	3.2%	3.2%
851105	Ignition Coil Resin Cost	3.2%	3.2%
851106	Slip Ring	2%	2%
8 51107	Starter motor with maximum current upto 1100 Amps	2.4%	2.4%
851108	Stator for alternator for Light Duty (12 Volts 60-95 Amps)	2.4%	2.4%

	 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
11	2	3	4	5	6	7
						
	Frame and Field Assembly for				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
851109	Automobile Starter Motor upto		3.2%		3.2%	
	1.5 KW		1.270		3.270	
061110	Armature for Delcoremy type					
851110	motor		2%		2%	
851111	CBH Flate for starter motor		4.4%		4.4%	
851112	Field Coil for Starter Motor	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.4%	·	2.4%	
851113	Alternator Assembly		4%		4%	
	Starter Motor Armature for		7/3	 	470	
851114	High Speed Vehicles Cars etc.		2%	1	2%	•
	Stator for Alternator for Heavy				 	
851115	Duty (12 Volts 105-190 Amps)		2%	1	2%	
	Stator for Alternator for			- 		
851116	Medium Duty (12 Volts 95-105		2%		20.	
	Amps)		470		2%	
	Starter Motor Armature for			 		
851117	Low Speed Vehicles		2%		2%	
851199	Others Others		2%	 	30/	
	Electrical lighting or		Z70	+	2%	
	signalling equipment		-			
	(excluding articles of heading					
8512	8539), windscreen wipers,					
	defrosters and demisters, of a					
	kind used for cycles or motor			İ	İ	
	vehicles					
851201	Disc Horn		3.2%	+	7.20/	······································
851299	Others		2%	-		
	Portable electric lamps		2,70		270	
	designed to function by their					
	own source of energy (for					
8513	example, dry batteries, accu-		204	2%	20/	
	mulators, magnetos), other		276		270	
	than lighting equipment of					
	heading 8512				3.2% 2% 2%	
	Industrial or laboratory			 		
•	electric furnaces and ovens	1			İ	
	(including those functioning	ļ				
	by induction or dielectric	ļ			l	
8514	loss); other industrial or		2%		2%	
	laboratory equipment for the	1				
	heat treatment of materials			1		
	by induction or dielectric loss					
	Electric (including electri-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ļ	-	······································
	cally heated gas), laser or					
;	other light or photo beam,	-				
	ultrasonic, electron beam,	į				
8515	magnetic pulse or plasma arc		2%		2%	
	soldering, brazing or welding			1		
	machines and apparatus,				Į	
	whether or not capable of	į]		
W	THE REPORT OF THE PROPERTY OF			<u> </u>	<u> </u>	

1	2	3	4	5	6	7
		The state of the s	and the state of the same beautiful to the state of the s			
	cutting; Electric machines	1				
	and apparatus for hot spraying of metals or cermets					İ
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Electric instantaneous or					
	storage water heaters and					ļ
	immersion heaters; electric		Ì			
	space heating apparatus and	1				
	soil heating apparatus; electric-thermic hair-		ļ			
	dressing apparatus (for					
0.51	example hair dryers, hair			İ		
8516	curiers, curling tong heaters):					
	and hand dryers; electric					
	smoothing irons; other					
	electro-thermic appliances of					
	a kind used for domestic purposes; electric heating	Į		Í	\$	
	resistors, other than these of			-	The state of the s	
	heading 8545			ļ.		
851601	Electronic Mosquito Repellants		2.304			
	machine		3.2%		3.2%	[
851699	Others		2%		2%	
	Telephone sets, including		İ	-		
	telephones for cellular net works or for other wireless					
	networks; other apparatus					
	for the transmission or					
	reception of voice, images or					
8517	other data, including appa-					
	ratus for communication in a			Ì		
	wired or wireless network					
	(such as a local or wide area network), other than trans-					,
	mission or reception appa-			5		
	ratus of Heading 8443, 8525,					
-	8527 or 8528					
851701	PCB Routers		2%		2%	
061700	Electronic Switching Systems					
851702	including RAX / MAX		2%		2%	
	/TAX/EPABX/KTS Telecom Transmission					
851703	Equipment		2%		2%	, [
	Telephone Instruments (Push	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	100			·
851704	Button Telephones) including		2%		2%	
	CKD/SKD thereof.					
851799	Others		2%		2%	

1 2 3 4 5 6 7

	A		
8518	Microphones and stands therefor; Loudspeakers, whether or not mounted in their enclosures; headphones and earphones, whether or not combined with a microphone, and sets consisting of a microphone and one or more loudspeakers; audiofrequency electric amplifiers; electric sound amplifier sets		
851801	Public Address Systems / Public Address Equipment (including CKD/SKD thereof)	2%	2%
851802	Loud Speakers	2%	2%
851803	Microphones	2%	2%
851899	Others	2%	2%
8519	Sound recording or reproducing apparatus		
851901	Cassette Tape Recorder / Player (including CKD/ SKD thereof)	2%	2%
851902	Telephone Answering Machine	2%	2%
851999	Others	2%	2%
8520	Omitted		
8521	Video recording or reproducing apparatus, whether or not incorporating a video tuner		
852101	VCP (including CKD/ SKD thereof)	2.4%	2.4%
852102	VCR (including CKD/SKD thereof)	2.4%	2.4%
852199	Others	2.4%	2.4%
8522	Parts and accessories suitable for use solely or principally with the apparatus of headings 8519 to 8521		
852201	Magnetic Head (Audio)	2%	2%
852202	Tape deck mechanism	2%	2%
852203	Pick-Up Cartridge Stylii	2%	2%
852204	Video Head Drum Assembly	2%	2%
852299	Others	2%	2%

1	2	3	4	5	6	7
	Discs, tapes, solid state non					
	volatile storage devices		Ş	<u>.</u>		
	"smart cards" and other					
	media for the recording of					
	sound or of other			· ·		
.8523	phenolmena, whether or not					
	recorded, including matrices					
	and masters for the					
	production of discs, but		1			
	excluding products of			j	ĺ	
	Chapter 37			,		
852301	Unrecorded floppy diskettes		2%		2%	
852302	All types of Video Cassettes		2%	į.	2%	
852303	All types of Audio Cassettes		2%		2%	
852304	Other unrecorded media		2%		2%	
	Floppy Diskettes loaded with					
852305	software (including		2%		2%	
	information/data)					
	Media recorded with sound or			1		
852306	other phenomena		2%	ľ	2%	
	Magnetic Tape/ Floppy			- /		
852307	Diskette/ Head Cleaning		2%		2%	i
632307	Diskette Flead Cleaning		2/0			
8524	Deleted		-			
0344	Transmission apparatus for		 			
	radio-broadcasting or		1			ļ
	television, whether or not		1			
	incorporating reception		2%		2%	
8525	apparatus or sound		1270		270	
	recording or reproducing					ł
	apparatus; television					
	cameras, digital cameras and					
	video camera recorders		<u> </u>		1	
	Radar apparatus, radio					[
8526	navigational aid apparatus		2%		2%	<u> </u>
~~~	and radio remote control		1			
	apparatus					
	Reception apparatus for				· ·	1
	radio-broadcasting, whether		1			
0527	or not combined, in the same		į			}
8527	housing, with sound		1			
	recording or reproducing	•	1			
	apparatus or a clock					ļ
	Two-in-one (Radio-cum-Tape			1		
852701	Recorder) (including CKD/		2%		2%	
	SKD thereof)				<u></u>	
	Radios (including CKD/SKD	·	20/		2%	
852702	thereof) with cabinet		2%		270	
	Radios (including CKD/SKD		20/		20/	
852703	thereof) without cabinet		2%	1	2%	1

1 2 3 4 5 6 7

852799	Others		2%		2%	
8528	Monitors and projectors, not incorporating television reception apparatus; reception apparatus for television, whether or not incorporating radio-broadcast receivers or sound or video recording or reproducing apparatus	Transport of				
852801	Colour Moniton / CRT Display Monitors (Colour)		2.4%		2.4%	
852802	Monochrome Monitor 14" CGA/MGA/VGA		2%		2%	
852803	Monochrome Montor 14" VGA/SVGA		2%		2%	
852804	Televisions- B.W of all screen sizes including projection T.V. and video projector with cabinet; whether in CBU, CKD or SKD from and with or without Remote Control	Piece	4%	192	4%	192
852805	Televisions- B.W of all screen sizes including projection T.V. and video projector without cabinet; whether in CBU, CKD or SKD from and with or without Remote Control	Piece	4%	192	4%	192
852806	Televisions- Colour of all Screen sizes including projection T.V. and video projector with cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size upto and including 17") with or without remote control	Rece	4%	336	4%	336
852807	Televisions- Colour of all Screen sizes including projection T.V. and video projector with cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size above 17" excluding 17") with or without remote control	Piece	4%	672	4%	672
852808	Televisions- Colour of all Screen sizes including projection T.V. and video projector without cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size upto and including 17") with or without remote control	Piece	4%	336	4%	336

1	2	3	4	5	16	7
<u> </u>					V V	
852809	Televisions- Colour of all Screen sizes including projection T.V. and video projector without cabinet, in CKD/SKD/CBU thereof (for size above 17" excluding 17") with or without remote control	Piece	4%	672	4%	672
852899	Others		3.2%		3.2%	
8529	Parts suitable for use solely or principally with the apparatus of headings 8525 to 8528		3.62/0		3.270	
852901	Electric tuner for colour television		2%		2%	esitifation est unama est est
852902	Multichannel Tunner (including CKD/SKD/thereof)		2%		2%	
852903	Telescopic Antenna		2%		2%	***************************************
852904	Dish Anteena		2%		12%	
852905	T.V. Tunner		2%		2%	<del></del>
852906	Delay line		2%		2%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
852999	Others		2%		2%	
8530	Electrical signaling, safety or traffic control equipment for railways, tramways, roads, inland waterways, parking facilities, port installations or airfields (other than those of heading 8608)		3.2%		3.2%	
8531	Electric sound or visual signalling apparatus (for example, bells, sirens, indicator panels, burgiar or fire alarms), other than those of heading 8512 or 8530					
853101	Electric door bell		3.2%		3.2%	<del>-1</del>
<b>853199</b>	Others		2.4%		2.4%	_
8532	Electrical capacitors, fixed, variable or adjustable (preset)		2%		2%	1
8533	Electrical resistors (including rheostats and potentiometers), other than heating resistors					
853301	Potentiometers / Resistors		2%		2%	
853302	Resistive Arrays		2%		2%	
853399	Others		2%		2%	
85340000	Printed circuits		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	
	<u> </u>					
8535	Electrical apparatus for switching or protecting electrical circuits, or for making connections to or in electrical circuits (for example, switches, fuses, lighting arresters, voltage limiters, surge suppressors, plugs and other connectors, junction boxes), for a voltage exceeding 1,000 volts  11 KV straight through Joints				2.4%	
853501	for XLPE Copper Cable size 3 x 95 Sq. mm.		2.4%			41.0
853502	Tinned/Untinned copper cables lugs /sockets/ connections	Kg	12%	157	3.2%	41.9
853503	Tinned/Untinned copper ferules	Kg	12%	157	3.2%	41.9
853504	Timned/Untinned copper terminals ends	Kg	12%	157	3.2%	41.9
853505	11 KV Indoor Vacuum circuit Breaker Panels		4.4%		4.4%	
853506	9 KV 5 KVA Conventional Surge Arrester Distribution Type With Mounting Breenet And Insulators		4%		4%	
853599	Others		2%		2%	
853/6	Electrical apparatus for switching or protecting electrical circuits, or for making connections to or in electrical circuits (for example, switches, relays, fuses, surge suppressors, plugs, sockets, lamp-holders, and other connectors, junction boxes), for a voltage not exceeding 1,000 volts; connectors for optical fibres, optical fibre bundles or cables					
853601	Solenoid Switch Pre-engaged type		2%		2%	<u> </u>
853602	Solenoid Switch Co-axial type		2%		2%	<del> </del>
853603	Connectors		2%		2%	<b></b>
853604	Relays		2%		2%	<del> </del>
853605	Switches		2%		2%	+
853606	Read Relays / Reed switches		2%		2%	
853699	Others.		2%		2%	

4	2	3	4	5	6	7
1			-		<u> </u>	<u> </u>
8537	Boards, panels, consoles, desks, cabinets and other bases, equipped with two or more apparatus of heading 8535 or 8536, for electric control or the distribution of electricity, including those incorporating instruments or apparatus of Chapter 90, and numerical control apparatus, other than switching		3,2%		3.2%	
8538	apparatus of heading 8517  Parts suitable for use solely or principally with the apparatus of headings 8535, 8536 or 8537					
853801	Of Copper	Kg	12%	189.8	2%	31.6
853802	Of Brass	Kg	12%	157	2.2%	28.8
853899	Others		2%	<u></u>	2%	
8539	Electric filament or discharge lamps, including sealed beam lamp units and ultra-violet or infra-red lamps; arc-lamps					
853901	Fluorescent Tubes (18/20 /36/40 Watts)		3.2%		3.2%	
853902	GLS Lamps (upto 100 Watts and below)		3.2%		3.2%	
853903	H.P.M.V. Lamps (250 W)		3.2%		3.2%	,
853904	H.P.S.V Lamps (250 W)		3.2%		3.2%	
853905	H.P.S.V Lamps Arc Tube (Burners) (150/250/400 W)		3.2%		3.2%	
853906	H4 Halogen Lamps 45/40W to 130/90W (12 V to 24 V)		3.2%		3.2%	
853907	Electric Lamp Caps (Aluminium) / GLS Caps B 22 D and E 27/27		2.4%		2.4%	
853908	FTL Caps		3.2%		3.2%	
853999	Others		2%		2%	
8540	Thermionic, cold cathode or photocathode valves and tubes (for example, vacuum or vapour or gas filled valves and tubes, mercury arc rectifying valves and tubes, cathode-ray tubes, television camera tubes)					
854001	Colour picture tubes		2%		2%	
854002	Black and white picture tubes		2%		2%	ļ
854003	Monitor tubes		2%		2%	
854004	Vacuum interrupter Tube and		2%	<u> </u>	2%	

	<del> </del>					
1	2	3	4	5	6	7
			•		L	•
	Gas discharge tube			1	,	1
854005	Deflection Components		2%	<b></b>	2%	
	Others					<del> </del>
854099		-	2%		2%	
	Diodes, transistors and					
	similar semi-conductor					
	devices; photosensitive semi-					
1	conductor devices, including					
8541	photovoltaic cells whether or					
	not assembled in modules or					
	made up into panels; light					
	emitting diodes; mounted					
	piezo-electric crystals		ļ			
854101	Semiconductor Devices		2%		2%	
854102	Solar Cells / Modules		2%	<u> </u>	2%	1
	Piezo Electronic Elements/			<del> </del>	<del></del>	
1	Ceremic Substrates / Silvered					
854103	of Unsilvered Discs/ Dielectric/		2%	]	2%	
034103	Metalised/ Unmetalised		270		270	
	Ceremic Rids					
054104						
854104	Crystal		2%		2%	l
854199	Others		2%		2%	
8542	Electronic integrated circuits				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
854201	Hybrid Microcircuits		2%		2%	
854299	Others		2%		2%	
	Electrical machines and				·	
	apparatus having individual					
8543	functions, not specified or		2%		2%	
1	included elsewhere in this		-			
	Chapter					
	Insulated (including					
	enamelled or anodised) wire,					
	cable (including co-axial					
1	cable) and other insulated			[		
1	electric conductors, whether					
8544	or not fitted with connectors;					
	optical fibre cables, made up			<b>!</b> , <b>]</b>		
	of individually sheathed					
	fibres, whether or not					
	assembled with electric					
] .	conductors or fitted with			ļ <b>1</b>		
	connectors					<u></u>
854401	Marine Cable flexible Non		2 40/		2 454	
0.54401	Burning (TPR)		2.4%	1	2.4%	
054400	Marine Cable Non Burning for					1
854402	Stationary laying (PVC)		2.4%	]	2.4%	1
854403	PTFE Cables		4.4%		4.4%	l
	Auto Control Cable for Seat		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	<del>-</del>		<del> </del>
854404	Applications		2%	1	2%	
854499	Others		2%		20%	<del> </del>
ロンイマンフ	1 Amera		470		2%	1.

	1	*	l			
1	2	3	4	5	6	7
	<u> </u>			•		
	Carbon electrodes, carbon					Ĭ
	brushes, lamp carbons,			ĺ		
Į	battery carbons and other	İ				1
8545	articles of graphite or other					
	carbon, with or without,	į				
	metal; of a kind used for					
	electrical purposes					
<del></del> -	Graphite Electrode / Carbon			<del> </del>		
	electrode / Anodes / Nipples /					
<b>8</b> 54501	Graphite Fine and Mix		4%		4%	
	Graphite products					
854599	Others		2%		2%	
034377	Electrical insulators of any		470		270	
8546	1		44			
	material					
	11 KV Heat shrinkable Dry					
854601	type indoor termination for		4%		4%	
-	Switch gear with line in Boot		,,,,		1,0	
	for XLPE cable 240 mm sq.	***************************************		ļ		
	11 KV Heat shrinkable Dry					
854602	Type outdoor termination for		4%		4%	
	XLPE cable size 3x185 mm.					
	11 KV Heat shrinkable Dry					
854603	Type outdoor termination for		4%		4%	
	XLPE cable size 3x95 mm. sq.					
854604	600/1000 V Heat shrinkable		4%		4%	
0.74004	straight joints for cable		470		470	
	600/1000 V Outdoor overhead				No. 100 Television de la Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de la Section de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina de Constantina del Constantina de Consta	**************************************
	termination complete with					
854605	cable lugs & armour clamping		4%	1	4%	
	ring for 4 core copper cable					
	4x120 Sq.mm					
054606	Insulation Tube Heat Shrink-					
854606	able (For sleeve conductor)		3.2%	1	3.2%	
	Outdoor Over Head		7 <del>1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990 al 1990</del>			
	Termination Kits complete			]		
854607	with Cable Gland and/or Bush		2.4%		2.4%	
	PVC Shroud And (with or				2.1/0	
	without ring, lock and nut)					
	11 KV Heat Shrinkable					
	Straight through Joints for		·			
854608	XLPE Copper Cable size 3 x	i	4.4%		4.4%	
	240 sq. mm.					
	High voltage porcelain		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>		
	insulators for transmission line	ì				
į	applications of the following	l			}	
	type: a)Ball and Socket Disc	ļ			ļ	
854609	Insulators b) Antifog Disc	1	2.4%		2.4%	
·	Insulatorsc) Pin Type Insulator				1	
.	d) Tongue & Glevis type Disc				į	
· l	Insulator	1	·		l	
	ZEAGUREGIA				. <u>.</u>	

11	2	3	4	5	6	7
854610	High Voltage Solid Core Porcelain Insulator		2.4%		2.4%	
854611	High Voltage Tubular Porcelain Insulators		2.4%		2.4%	
854612	Industrial Laminates (Paper based/fabric based electrical)	Kg	4.4%	6.7	4.4%	6.7
854699	Others		2%		2%	
8547	Insulating fittings for electrical machines, appliances or equipment, being fittings wholly of insulating material apart from any minor components of metal (for example, threaded sockets) incorporated during moulding solely for the purposes of assembly, other than insulators of heading 8546; electrical conduit tubing and joints therefor, of base metal lined with insulating material		2%		2%	
8548	Waste and scrap of primary cells, primary batteries and electric accumulators; spent primary cells, spent primary batteries and spent electric accumulators; electrical parts of machinery or apparatus, not specified or included elsewhere in this Chapter	and the second s				
854801	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of iron / carbon steel / Non Alloy Steel/ Alloy steel (other than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified.		2.4%		2.4%	
854802	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified.		3.2%		3.2%	
854803	Identifiable ready to use		2.4%		2.4%	1

		-		-		7
11	2	3	4	5	6	7
			<del></del>			,
	machined parts/components		[	1	1	
	made wholly or predominantly					
	of carbon steel / Non Alloy				ļ.	
	Steel/ (not less than 90% by			İ		<u> </u>
	weight) manufactured through					
	forging process, not elsewhere					
	specified.					
	Identifiable ready to use				1	
	machined parts / components				[	ŀ
	made wholly or predominantly				1	
854804	of Alloy Steel (not less than	Kg	4%	8.6	4%	8.6
	90% by weight) manufactured					
	through Forging process, not					
	elsewhere specified			<u> </u>	-	
	Identifiable ready to use				•	
	machined parts/ components	•				
	made wholly or predominantly					
854805	of Stainless Steel (not less than	Kg	4%	19.2	4%	19.2
	90% by weight) manufactured				[	
	through Forging process, not					
	elsewhere specified					
	Cast articles including parts/		}			
854806	components of Aluminium, not		2.4%		2.4%	
	elsewhere specified			<u> </u>		
854899	Others		Nil	<u></u>	NiI	<u> </u>
		CHAPTE				
	OR TRAMWAY LOCOMOTIVE					
TRAMWA	Y TRACK FIXTURES AND FITT	INGS AND	PARTS THE	REOF; MEC	HANICAL (IN	CLUDING
	ELECTRO-MECHANICAL) TR	AFFIC SIG	NALING EQU	IPMENT OF	ALL KINDS	<del></del>
	Rail locomotives powered					
8601	from an external source of		2%		2%	
<b>44</b> 01	electricity or by electric					
	accumulators				-	
8602	Other rail locomotives;		2%		2%	ļ.
	locomotive tenders					
	Self-propelled railway or					
8603	tramway coaches, vans and		2%		2%	
0005	trucks, other than those of		-/-		270	
	heading 8604			<u> </u>	<u> </u>	
	Rail or tramway maintence					
	or service vehicles whether or					
	not self-propelled (for		1			
86040000	example, workshops, cranes,		2%		2%	
	ballast tampers, track-liners,					
			1	1	ŀ	1
	testing coaches and track inspection vehicles)				Į.	1

1	2	3	. 4	- 5	6	7
	Railway or tramway					
	passenger coaches, not self-					
	propelled; luggage vans, post			1		
86050000	office coaches and other		2%		2%	
	special purpose railway or					
	tramway coaches, not self-					
	propelled (excluding those of					
	heading 8604)				<del> </del>	
	Railway or tramway goods		20/	1	2%	
8606	vans and wagons, not self-		2%		270	
	propelled				<del>                                     </del>	
8607	Parts of railway or tramway				1	
- 000 /	los motives or rolling-stock				0.49/	
860701	Track Wheel		2.4%		2.4%	
860799	Others		2%		2%	
	Railway or tramway track		İ			
	fixtures and fittings;					
	mechanical (including electo-					
	mechanical) signaling, safety					
	or traffic control equipment		2%		.2%	
8608	for railway, tramways, roads,		270		-2/0	
	inland waterways, parking			1	İ	
	facilities, porteinstallation or	•		1		
	air-fields; parts of the					
	foregoing		1			
	Containers (including					
	containers for the transport					
	of fluids) specially designed			1		
8609	and equipped for carriage by					
	one or more modes of				ļ	
	transport		İ			
	Marine freight containers of					
860901	type ICC 20'x8'x8.5'		4%		4%	
060000			2%		2%	† — —
860999	Others	CHAPTE			1 2/4	<u> </u>
	VEHICLES OTHER THAN RA			ROLLING	TOCK, AND	
	VEHILLES UTBER TRAINIRA DADTO AN	D YCCECC	ORIES THE	REOF		
	Tractors (other than tractors	PACCESS			1	T
8701	1 1 1 1 1 1 1		2%	1	2%	
	of heading 8709)			<del> </del>	<del></del>	<del>                                     </del>
A	Motor vehicles for the			ŀ		
8702	transport of ten or more					
	persons, including the driver		<del>                                     </del>			<del>                                     </del>
	Commercial Vehicle of GVW		201		20/	
870201	upto 7.5 MT in CBU/SKD/		2%	,	2%	
	CKD condition					<b>_</b>
	Commercial Vehicles of GVW			1		1
<b>87020</b> 2	above 7.5 MT in		2%		2%	]
	CBU/SKD/CKD condition					ļ
870299	Others		2%	1	2%	1

1	2	3	4	5	6 :	7
8703	Motor cars and other motor vehicles principally designed for the transport of persons (other than those of heading 8702), including station		·			
870301	Rear Engined Auto Rikshaw in		2%		2%	
870302	CKD/ SKD/ CBU condition  Motor cars having Manual  Transmission		2.85%		2.85%	
870303	Motor cars having Automatic Transmission		3.67%		3.67%	
870399	Others		2%		2%	
8704	Motor vehicles for the transport of goods			,		
870401	Commercial Vehicle of GVW upto 7.5 MT in CBU/SKD/CKD condition		2%		2%	
870402	Commercial Vehicles of GVW above 7.5 MT in CBU/SKD/CKD condition		2%		2%	
870499	Others		2%		2%	
8705	Special purpose motor vehicles, other than those principally designed for the transport of persons or goods (for example, breakdown lorries, crane lorries, fire fighting vehicles, concrete mixers lorries, spraying lorries, mobile workshops, mobile radiological units)					
870501	Commercial Vehicle of GVW upto 7.5 MT in CBU/SKD/		2%		2%	
870502	Commercial Vehicles of GVW above 7.5 MT in CBU/SKD/CKD condition		2%		2%	
870599	Others		2%		2%	
8706	Chassis fitted with engines, for the motor vehicles of headings 8701 to 8705					
870601	Front Engined Three Wheeler Drive away Chasis in CKD/SKD/CBU condition		2%		2%~	
870602	Chassis, with or without cabin, for Commercial Vehicle of GVW upto 7.5 MT in CBU/SKD/CKD condition		2%		2%	

1	2	3	4	5	6	7
	Chassis, with or without cabin,		-	Ì		
~=~ <~~	for Commercial Vehicles of	Į.	2%		2%	
870603	GVW above 7.5 MT in CBU/	1	-/*			
	SKD/CKD condition				20/	<del></del>
870699	Others		2%		2%	
	Bodies (including cabs), for			1	20/	
<b>876</b> 7	the motor vehicles of		2%		2%	
	headings 8701 to 8705					
	Parts and accessories of the					
8708	motor vehicles of headings					
	8701 to 8705	77 -	7.5%	17.7	2%	4.7
870801	Nozzles	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
870802	Piston Pin/ Gudgeon Pin	Kg	7.5%	17.7	2.4%	5.7
870803	Steel Anchor Pin	Kg	7.5%	17.7	2.4%	5.7
870804	BB Axle	Kg	7.5%	17.7	2.4%	5.7
870805	Brake shoe plate	Kg	7.370			
870806	Chain Cover Hinges Shakle	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
	Plates made of CRCA Sheet		7.5%	17.7	2%	4.7
870807	Connecting Rods	Kg	<del></del>	<del></del>	2,4%	5.7
870808	Crank for chain wheel	Kg	7.5%	17.7	2,470	
050000	Front Axle beam/I-Beam, made	Kg	7.5%	17.7	4%	9.4
	of alloy steel	116				
970910	Front Axle beam/I-Beam, made	Kg	7.5%	17. <b>7</b>	2.4%	5.7
870810	of non-alloy steel			100	2%	4.7
8708011	Full Tension Sleeve	Kg	7.5%	17.7	2.4%	5.7
8708012	Spokes (Galvanised)	Kg	7.5%	17.7	2.470	
8708013	Machined trailor ball/hitch	Kg	7.5%	17.7	2.4%	5.7
	pin/linkage pin		7.60/	17.7	2%	4.7
8708014	Push rod	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708015	Radiator Cap	Kg		17.7	2%	4.7
8708016	Sleeve Shaft and Ball Joint	Kg_	7.5%	17.7	2%	4.7
3708017	Slip Stub Shaft	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708018	Spindles	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708019	Sprocket with central axle	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708020	V-Belt Cover BcP	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708021	Valve Tappets	Kg	7.5%	17.7		·
8708022	Automotive Radiator Core of	Kg	7.5%	51.6	2%	13.7
0100022	Copper/Brass construction		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
	Automotive Radiator assembly	•-	5 50/	51.6	2%	13.7
8708023	with radiator core of	Kg	7.5%	31.0	270	13.1
	Copper/Brass construction		<del> </del>		<del> </del>	
<del></del>	Automotive Radiator assembly	1,	7 50/	25.4	2%	9.3
8708024	with radiator core of	Kg	7.5%	35.4	270	, ,,,
	Steel/Brass construction		7.50/	17.7	2.4%	5.7
8708025	Roller for auto break shoe	Kg	7.5%		2.4%	4.7
8708026	Spline Hub for Clutch Plates	Kg	7.5%	17.7	2.4%	5.7
8708027	Front/rear axle shaft	Kg	7.5%	17.7	4.470	3.1
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Auto Parts Double Brake	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7

1	2	3	4	5	6	7
8708029	Auto Parts Brake Chamber Type 16 L/S	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708030	Auto Parts Brake Chamber Type 20 1/S	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708031	Auto Parts Brake Chamber Type 24 L/S	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708032	Auto Parts Brake Chamber Type 30 L/S	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708033	Auto Parts Brake Chamber Type 30 S/S	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708034	Steering Knuckle	Kg	7.5%	17.7	2.4%	5.7
8708035	Tractor Parts- Top Link Assembly and Parts thereof	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708036	Tractor Parts-Stabilizer Assembly Chain Assembly and Parts thereof	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708037	Tractor Parts- Lift Arm/Lower Link and Parts thereof	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708038	Tractor Paris- Draw Bar	Kg	7.5%	17.7	2.4%	5.7
8708039	Tractor Parts- Ratchet Jack Assembly and Parts thereof	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708040	Tractor Parts- Leveling Assembly and Parts thereof	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708041	Tractor Parts- Ball for Tractor Parts	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708042	Tractor Parts- Reducing Bush	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708042	Deleted					
8708044	Tractor Parts-Stub Axle/Front Axle Spindle	Kg	7.5%	17.7	2%	4.7
8708045	Tractor Parts- Tie Rod End and Parts thereof	Kg	7.5%	. 17.7	2%	4.7
8708046	Deleted					
8708047	Deleted					<u> </u>
8708048	Cone Sleeve/Axle Stud sleeve		2.4%		2.4%	
8708049	Rear Axle Assembly for LCV/ HCV (Assembly/SKD)		3.2%	,	3.2%	
8708050	Rocker Arm/ Rocker Shaft made of steel		-2%		2%	
8708051	Aluminium Pistons, in fully machined conditions		2.4%		2.4%	
8708052	Clutch Cover Assembly	···-	2%		2%	
8708052	Clutch Plate /Disc Assembly/Driven plate		2%		2%	
8708054	Brake Drums made of Alloy Cast Iron		2.4%		2.4%	
8708055	Nut and Shaft Assembly for Automobile		2%		2%	
8708056	Rear Axle Housing Assembly for LC V/HCV		2.4%		2.4%	<u> </u>

1	2	3	4	5	6	7
	Chrome/Nickel Plated wire		1 1			1
8708057	wheel for all types of car		2%		2%	
8708058	Shock Absorber		2.4%		2.4%	
8708059	Power take offs /clutches		2%		2%	
8708060	Diffuser and parts thereof		2%		2%	_
	Distributor Type Fuel Injection		<del>                                     </del>			
8708061	Pump		4.4%		4.4%	
8708062	End-Cap Assembly		2.4%		2.4%	<u> </u>
8708063	General Purpose Metal Fitted/ Metal Bonded / Metal Un- bonded Automobile Rubber Parts (Moulded / Extruded) including Engine Mounting	Kg	4%	19.2	4%	19.2
8708064	identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of iron / carbon steel / Non Alloy Ste!/ Alloy steel (other than Stainless Steel) (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified.		2.4%		2.4%	
8708065	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than 90% by weight) manufactured through casting process, not elsewhere specified.		3.2%		3.2%	
8708066	Identifiable ready to use machined parts/components made wholly or predominantly of carbon steel / Non Alloy Steel/ (not less than 90% by weight) manufactured through forging process, not elsewhere specified.		2.4%		2.4%	
8708067	Identifiable ready to use machined parts / components made wholly or predominantly of Alloy Steel (not less than 90% by weight) manufactured through Forging process, not elsewhere specified	Kg	4%	8.6	4%	8.6
8708068	Identifiable ready to use machined parts/ components made wholly or predominantly of Stainless Steel (not less than	Kg	4%	19.2	4%	19.2

1	2	3	4	5	6	.7
1		<u> </u>			0	
	90% by weight) manufactured		1			T
	through Forging process, not					
	elsewhere specified					
	Cast articles including parts/					
8708069	components of Aluminium, not		2.4%		2.4%	
0,0000	elsewhere specified		2.470		2.170	
	Alloy Steel Forgings					
8708070	(Machined)	Kg	4%	8.6	4%	8.6
8708099	Others	····	2%	-	2%	<del> </del>
0,00035	Works trucks, self-propelled,		270	<u> </u>		
	not fitted with lifting or					
	handling equipment, of the					
	type used in factories,					
	warehouses, dock areas or					
8709	airports for short distance		2%		2%	
	transport of goods; tractors					
	of the type used on railway					
	station platforms; parts of					
	the foregoing vehicles					
<del></del>	Tanks and other armoured					
87100000	fighting vehicles, motorized,					
	whether or not fitted with		Nil		NiI	
	weapons, and parts of such					
	vehicles					
	Motorcycles (including					İ
	mopeds) and cycles fitted					
8711	with an auxiliary motor, with					
	or without side-cars;					
	Automotive Steel Wheel Rims					
871101	12"-13" (Excluding Wire	Kg	7.5%	14.8	2%	3.9
	Wheels)				_,,	
	Automotive Steel Wheel Rims					
871102	14"-16" (Excluding Wire	Kg	7.5%	14.8	2%	3.9
	Wheels)	Ŭ				1
071102	Scooter (in CKD/SKD/CBU		20/		20/	
871103	condition)	·	2%		2%	
971104	Motor Cycle (in CKD/SKD/		20/		20/	
871104	CBU condition)		2%		2%	
071105	Moped (in CKD/SKD/CBU		29/		20/	
871105	condition)		2%		2%	
871199	Others		2%		2%	
	Bicycles and other cycles				-	
8712	(including delivery tricycles),					
	not motorised •		<u>L</u>			İ
871201	Complete Bicycle	l No.	12.3%	462	2%	75.1
	Complete Bicycle having					
871202	multispeed chainwheel & crank	1 No.	14%	640	4.5%	205.7
	with multispeed freewheel					· 

1 2 3 4 5 6 7

8713	Carriages for disabled persons, whether or not motorised or otherwise mechanically propelled	:	2%		2%	
8714	Parts and accessories of vehicles of headings 8711 to 8713					10.5
871401	BB axle	100 Pcs	11.9%	282.7	2%	47.5
871402	BB Cup set of 3	1 Set	11.3%	2.3	2%	0.4
871403	Deleted					
871404	Brake set	1 Set	11.9%	7.7	2%	1.3
871405	Chain	100 Pcs	11.3%	413.9	2%	73.3
871406	Chain Adjuster	1 pair	11.3%	0.4	2%	0.1
871407	Single speed Chainwheel & Crank (Crank made of steel)	1 Set	11.6%	15.1	2%	2.5
871408	Cotter pin-Set of 2	1 Set_	11.3%	0.7	2%	0.1
871409	Frame made of steel without B.B. cup & axle	1 Pc	8.3%	35.6	2%	8.6
871410	Fork	100 Pcs	11.9%	1142.4	2%	192
871411	Fork Fitting	1 set	10.9%	3.6	Z%	0.7
871412	Free wheel single speed	100 Pcs	10.9%	348.8	2%	64
871413	Handle bar made of steel	l set	10.9%	15.8	2%	2.9
871414	Handle stem made of steel	100 Pcs	11.9%	307	2%	51.6
871415	Hub (front or rear) made of steel	100 Pcs	i0.9%	581.3	2%	106.7
871416	Lamp bracket	100 Pcs	11.9%	129.9	2%	21.8
871417	Mudguard (pair)	1 pair	11.9%	16	2%	2.7
871418	Pedal (pair)	1 pair	11.9%	7.4	2%	1.2
871419	Rim (pair) made of steel	1 pair	11.9%	32.1	2%	5.4
871420	Saddle	100 Pcs	11.9%	1613.6	2%	271.2
871421	Seat Pillar	100 Pcs	11.9%	121.4	2%	20.4
871422	Spokes set of 144 pieces	1 set	11.9%	11.4	2%	1.9
871423	Chain wheel	Per pc.	10.5%	43	2%	8.2
871424	Multispeed free wheel	Per pc.	10.5%	28.6	2%	5.4
871425	Triple chainwheel and crank set	1 set	10.5%	24.3	2%	4.6
871426	Handle Bar Switch	Per pc.	10.5%	24.3	4%	9.2
871426	Half Collets for engine valves	Per pc.	10.5%	5.7	2%	1.1
871428	Industrial Roller Chain/ Motorcycles including Moped Chain/ Automotive Timing Chains ( all types including spares)	Kg	10.5%	21.5	2%	4.1
871499	Others	Kg	10.5%	14.3	2%	2.7
8715	Baby carsiages and parts thereof	Kg	7.5%	14.8	2%	3.9
8716	Trailers and semi-trailers; other vehicles, not mechanically propelled; parts					]

		3	4	5	6	7
1	2				-	
	thereof			14.0	2.4%	4.6
871601	Truck & Trailer Wheels	Kg	7.5%	14.8	2.470	
8/1001	Earth Moving Wheel					
	Components namely, Bead	Kg-	7.5%	14.8	2%	3.9
871602	Seat Ring, Gutter Band Fixed	Ng	7.570			
	Flange & Lock Ring				2%	
871603	Others		2%	<u> </u>	270	
071005		CHAPTE	R – 88 LAND DADTS	THEREOF		
	AIRCRAFT, SPA	CECKAFI	, AND FARIS	I		
	Balloons and dirigibles;		2%	.	2%	
8801	gliders, hang gliders and		2,7		1	
	other non-powered aircraft					
	Other aircraft (for example,					
	helicopters, aeroplanes); spacecraft (including		2%		2%	[
8802	spacecraft (including				. [	Į.
	satellites) and suborbital and					
	spacecraft launch vehicles Parts of goods of heading		20/		2%	
8803	8801 or 8802		2%			<del> </del>
	Parachutes (including					
8804	dirigible parachutes and				2%	1
	paragliders) and rotochutes;	1	2%			
	parts thereof and accessories					
	thereto					<del> </del>
<del></del>	Aircraft launching gear;					
	deck-arrestor or similar gear;		2%	Ì	2%	}
8805	ground flying trainers; parts	<b>i</b>		1	ļ	
	of the foregoing articles	1				
	CITIES BOAT	CHAPT	OATING STRU	UCTURES		
		ISANDIZ				
	Cruise ships, excursion boats, ferry-boats, cargo				20/	
0001	ships, barges and similar		2%		2%	Ì
8901	vessels for the transport of	7			ŧ	
	nersons or goods					
	Fishing vessels; factory ships	3		}		
	and other vessels for	f	2%	- {	2%	
8902	processing or preserving	<b>;</b>	·			
	fishery products					
	Yachts and other vessels for	r	2%		2%	Ì
8903	pleasure or sports; rowing	3	[ 2/4			
	boats and canoes		2%		2%	
89040000	Tugs and pusher craft Light-vessels, fire-floats				- T	
	Light-vessels, fire-floats dredgers, floating cranes			ļ		ļ
		ė	ļ			
	and other vessels the navigability of which i		2%		2%	1
8905	subsidiary to their main	n				
	function; floating docks	s:	[			
	floating or submersible		ſ		1	1

_						<del></del>	
<b>⊢</b> .				1			
	_	_		_			
	1 1	7	1	3 1 1			7 1
				<u> </u>	, ,	U	, ,

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	drilling or production			
	platforms			
	Other vessels, including		-	•
8906	warships and lifeboats other			
	than rowing boats			
890601	Warships	Nil	Nil	_
890602	Others	2%	2%	
	Other floating structures (			
8907	for example, rafts, tanks,			
0707	coffer-dams, landing-stages,			
	buoys and beacons)			
	Inflatable Life-Raft Complete			
890701	with all other parts as per solas	2%	20/	
0,0,0,	pack "A" alongwith the	270	2%	
	accessories		·	
890799	Others	2%	2%	
89080000	Vessels and other floating	Nil	NEI	
07000000	structures for breaking up	INII	Nil	
		PTER 90		•
OPTIC	CAL, PHOTOGRAPHIC, CINEMATOG	RAPHIC, MEASURING,	CHECKING, PRECISION,	
MEDICAL	OR SURGICAL INSTRUMENTS AND	APPARATUS; PARTS A	ND ACCESSORIES THERE	OF
	Optical fibres and optical			
	fibre bundles; optical fibre			
		1	1	
	cables other than those of			
	cables other than those of heading 8544; sheets and			
	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material;			
9001	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact			
9001	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and			
9001	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any		-	
9001	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other			
9001	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass			
·	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked			
<b>9001</b> <b>9001</b> 01	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked	20%	20%	
900101	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising			
900101	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material	2%	2%	
900101 900102 900103	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material  Optical Fibre Cables			
900101 900102 900103 900104	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked Optical fibres Sheets & plates of polarising material Optical Fibre Cables Ophthalmic Bifocal Lens	2%	2%	
900101 900102 900103 900104 900105	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material  Optical Fibre Cables	2% 5%	2% 5%	
900101 900102 900103 900104	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked Optical fibres Sheets & plates of polarising material Optical Fibre Cables Ophthalmic Bifocal Lens	2% 5% 3.2%	2% 5% 3.2%	
900101 900102 900103 900104 900105	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical Fibres Sheets & plates of polarising material Optical Fibre Cables Ophthalmic Bifocal Lens Opthalmic lenses	2% 50 6 3.2% 2.4% 6	2% 5% 3.2% 2.4%	
900101 900102 900103 900104 900105	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material  Optical Fibre Cables  Opthalmic Bifocal Lens  Opthalmic lenses  Others	2% 50 6 3.2% 2.4% 6	2% 5% 3.2% 2.4%	
900101 900102 900103 900104 900105 900199	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material Optical Fibre Cables Ophthalmic Bifocal Lens Opthalmic lenses Others  Lenses, prisms, mirrors and	2% 50 6 3.2% 2.4% 6	2% 5% 3.2% 2.4%	
900101 900102 900103 900104 900105	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material Optical Fibre Cables Ophthalmic Bifocal Lens Opthalmic lenses Others  Lenses, prisms, mirrors and other optical elements, of any	2% 50 6 3.2% 2.4% 6	2% 5% 3.2% 2.4% 2%	
900101 900102 900103 900104 900105 900199	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material Optical Fibre Cables Ophthalmic Bifocal Lens Opthalmic lenses Others  Lenses, prisms, mirrors and other optical elements, of any material, mounted, being	2% 6 5% 6 3.2% 6 2.4% 6 4% 6	2% 5% 3.2% 2.4%	
900101 900102 900103 900104 900105 900199	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material Optical Fibre Cables Ophthalmic Bifocal Lens Opthalmic lenses Others  Lenses, prisms, mirrors and other optical elements, of any material, mounted, being parts of or fittings for	2% 6 5% 6 3.2% 6 2.4% 6 4% 6	2% 5% 3.2% 2.4% 2%	
900101 900102 900103 900104 900105 900199	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material Optical Fibre Cables Ophthalmic Bifocal Lens Opthalmic lenses Others  Lenses, prisms, mirrors and other optical elements, of any material, mounted, being parts of or fittings for instruments or apparatus,	2% 6 5% 6 3.2% 6 2.4% 6 4% 6	2% 5% 3.2% 2.4% 2%	
900101 900102 900103 900104 900105 900199	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material Optical Fibre Cables Ophthalmic Bifocal Lens Opthalmic lenses Others  Lenses, prisms, mirrors and other optical elements, of any material, mounted, being parts of or fittings for instruments or apparatus, other than such elements of	2% 6 5% 6 3.2% 6 2.4% 6 4% 6	2% 5% 3.2% 2.4% 2%	
900101 900102 900103 900104 900105 900199	cables other than those of heading 8544; sheets and plates of polarising material; lenses (including contact lenses), prisms, mirrors and other optical elements, of any material, unmounted, other than such elements of glass not optically worked  Optical fibres  Sheets & plates of polarising material  Optical Fibre Cables  Ophthalmic Bifocal Lens  Opthalmic lenses  Others  Lenses, prisms, mirrors and other optical elements, of any material, mounted, being parts of or fittings for instruments or apparatus, other than such elements of glass not optically worked	2% 6 5% 6 3.2% 6 2.4% 6 4% 6	2% 5% 3.2% 2.4% 2%	

photomicrography

diffraction apparatus

other

microscopes;

microprojection Microscopes

optical

9012

or

1	2	3	4	5	6	7
900301	Spectacle frames made of plastic	Kg	4.4%	10.6	4.4%	10.6
900399	Others		5%		2.8%	
9004	Spectacles, goggles and the like, corrective, protective or other		5%		2.8%	
9005	Binoculars, monoculars, other optical telescopes, and mountings therefor; other astronomical instruments and mountings therefor, but not including instruments for radio-astronomy		5%	,	2.8%	
9006	Photographic (other than cinematographic) cameras; photographic flashlight apparatus and flash hulbs other than discharge lamps of heading 8539		5%		2%	
9007	Cinematographic cameras and projectors whether or not incorporating sound recording or reproducing apparatus		5%		2%	
9008	Image projectors, other than cinematographic; photographic (other than cinematographic) enlargers and reducers		5%		2%	
9009	Omitted					
9010	Apparatus and equipment for photographic (including cinematographic) laboratories, not specified or included elsewhere in this chapter; negatoscopes; projection screens		5%		2%	
9011	Compound optical microscopes, including those for photomicro-graphy, cine-		5%		2%	

5%

2%

4 5 6 3 Liquid crystal devices not constituting articles provided for more specifically in other headings; lasers, other than 9013 laser diodes; other optical appliances and instruments, not specified or included else where in this Chapter 2% 2% 901301 Liquid Crystal Display 2% 2% 901399 Others Direction finding compasses; 2% 5% navigational 9014 other instruments and appliances Surveying (including photogrammetrical surveying), hydrographic, oceanographic, 2% 5% 9015 hydrological, meterological or geo-physcial instruments and appliances, excluding compasses; rangefinders Balances of a sensitivity of 5cg 2% 9016 or better, with or without 5% weights Drawing, marking-out or mathematical calculating instruments (for example, drafting machines, pantographs, protractors, drawing sets, slide rules, 2% 5% 9017 calculators); instruments for measuring length, for use in the hand (for example, measuring rods and tapes, micrometers, callipers), not included specified or elsewhere in this chapter Steel tapes/rules (1 meter to 50 2% 5% 901701 meters) 2% 5% 901799 Others Instruments and appliances used in medical, surgical, dental or veterinary sciences, 9018 scientigraphic including other electroapparatus, medical apparatus and sighttesting instruments Ultrasound Scanner, Patient 2.8% 5% Equipments and 901801 Monitoring Surgical Diathermy Equipments 2% 5% Surgical blades other than made 901802

1	2	3	4	5	6	7
	of High Carbon Steel		<u> </u>			·
001002	Surgical Blades made of High		5%	'	2%	
901803	Carbon Steel				2%	
901804	Hypodermic Needle Disposable		5%		270	
	Non Pyrogenic Sterile					
901805	intravenous infusion sets/Non-		5%		2.4%	
201003	pyrogenic sterile I.V. sets				<b> </b>	
	components		5%	<del></del>	2%	
901806	I.V. Cannula		<del></del>	<del> </del>		
901807	Sterilised disposable syringe		5%	) `	2%	
	with or without needle		2.4%		2.4%	
901808	Blood Bag		5%	<u> </u>	2%	
901899	Others  Mechano-therapy appliances;					
	massage apparatus;					
	psychological aptitude-testing			<u> </u>	1	
	apparatus; ozone therapy,		5%		2%	
9019	oxygen therapy, aerosol			1	2.70	
	therapy, artificial respiration		†			
	or other therapeutic			-		
	respiration apparatus					
	Other breathing appliances					
	and gas masks, excluding			,	20/	
90200000	protective masks having		5%		2%	
	neither mechanical parts nor					
	replaceable filters			<del> </del>		
	Orthopaedic appliances,					
	including crutches, surgical					
	helts and trusses; splints and		1	2%		
	other fracture appliances;				201	
9021	artificial parts of the body;		5%		2%	
,			•	į		
	appliances which are worn or carried, or implanted in the					
	body, to compensate for a					
	defect or disability			<u> </u>		
	Apparatus hased on the use of					
	X-rays or of alpha, beta or					
	gamma radiations, whether				i i	
	or not for medical, surgical,		1			
	dental or veterinary uses,				1	ļ
	including radiography or				5307	
9022	radiotherary apparatus, X-		5%		2%	
	ray tubes and other X-ray					
	generators, high tension					
	generators, control panels				ļ	
	and desks, screens,			1		}
	examination or treatment				<b>\</b>	
	tahles, chairs and the like		<u> </u>	L		

1	2	3	4		1	
<u> </u>	4		4	5	6	7
	Instruments, apparatus and models, designed for					
9023	demonstrational purposes (for example, in education or exhibitions), unsuitable for other uses		5%		2%	
	Machines and appliances for	<del></del>				<del> </del>
	testing the hardness, strength,					
9024	compressibility, elasticity or					
9024	other mechanical properties of materials (for example,		5%		2%	
	metals, wood, textiles, paper,					
	plastics)					
	Hydrometers and similar		<del> </del>			<del> </del> -
	floating instruments,					1
000	thermometers, pyrometers,			ļ !		
9025	barometers, hygrometers and		5%		2%	: 
	psychrometers, recording or not, and any combination of					t
	these instruments			<u> </u>		
	Instruments and apparatus					
	for measuring or checking the					
	flow, level, pressure or other		İ			
	variables of liquids or gases					
9026	(for example, flow meters, level gauges, manometers					
	level gauges, manometers, heat meters), excluding					
	instruments and apparatus of			ĺ		
	heading 9014, 9015, 9028 or 9032)		-	Together the second sec		
902601	Water meters (of brass)	Kg	7.5%	48	2%	12.8
902602	Others		5%		2%	
	Instrments and apparatus for physical or chemical analysis			•		
	(for example, polarimeters,					
	refractometers,			į	į	
	spectrometers, gas or smoke					
	analysis apparatus);				,	
0000	instruments and apparatus				İ	
9027	for measuring or checking		5%		2%	
	viscosity, porosity, expansion,				i	
	surfacetension or the like; instruments and apparatus			-		
	for measuring or checking	ļ	·			
	quantities of heat, sound or	ļ		i	<u> </u>	
	light (including exposure				!	
	meters); microtomes				:	
0030	Gas, liquid or electricity					
9028	supply or production meters,		1			
	including calibrating meters					

4 - 44

903202

Constant Temperature Baths

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
					<del></del>	
	therefore		-		-	
902801	Single Phase Electrical Energy Meter		3.2%		3.2%	
902802	Three Phase Electrical Energy Meter		3.2%		3.2%	
902899	Others		5%		2%	
9029	Revolution counters, production counters, taximeters, mileometers, pedometers and the like; speed indicators and tacho meters, other than those of heading 9014 or 9015; stroboscopes		5%		2%	
9030	Oscilloscopes, spectrum analysers and other instruments and apparatus for measuring or checking electrical quantities, excluding meters of headiag 9028; instruments and apparatus for measuriag ar detecting alpha, beta, gamma, X-ray, cosmic or other ionising radiations					
903001	Electrical measuring instrument type: moving iron moving coil dynamo meter bymetallic reed type, namely volt meter, ammeter, frequency meter, watt meter, multimeters, insulation testers, maximum demand indictor power, factor meter		5%		2%	
903002	Electronic Digital Multimeters	1	5%		2%	<u></u>
903003	Digital Clamp on Ammeter Tongtester		5%		2%	
903099	Others		5%		2%	<del> </del>
9031	Measuring or checking instruments, appliances and machines, not specified or included elsewhere in this chapter; profile projectors					
903101	Electronic Area Measuring Machine		4%		4%	
903199	Others		5%		2%	ļ
9032	Automatic regulating or controlling instruments and apparatus	1				
903201	Thermocouple Cartridges of PT/PT-13% RH (type-R) Mark VII		5%		2%	
903202	Constant Temperature Baths		5%		2%	<u> </u>

1	2	3	4	5	6	7
					÷	<u> </u>
903299	Others		5%		2%	
90330000	Parts and accessories (not specified or included elsewhere in this chapter) for machines, appliances, instruments or apparatus of chapter 90		5%		2%	
		CHAPTER		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		J
	CLOCKS AND V	VATCHES A	AND PARTS T	HEREOF		<del>,</del>
9101	Wrist-watches, pocket- watches and other watches, including stop-watches, with case of precious metal or of metal clad with precious metal		Nil		Nil	
9102	Wrist-watches, pocket- watches and other watches, including stop watches, other than those of heading 9101					
910201	Quartz analog Watches Digital Electronic Watches	Piece	4%	28.8	4%	28.8
910202	Others		5%		2%	
9103	Clocks with watch movements, excluding clocks of heading 9104	_	-			
910301	Quartz analog clocks / time pieces with Alarm/ Chime / Pendulum function & Quartz timing Mechanism/ Movement for the above types of clocks/Time Pieces (incasing)/ SKD condition	Piece	4%	9.6	4%	9.6
910399	Others		5%		2%	
91040000	Instrument panel clocks and clocks of a similar type for vehicles, aircraft, spacecraft or vessels		5%		2%	
9105	Other clocks					†
910501	Quartz analog clocks / time pieces without Alarm/ Chime / Pendulum function & Quartz timing Mechanism/Movement for the above types of clocks/Time Pieces (incasing)/ SKD condition	Piece	4%	9.6	4%	9.6
910599	Others.		5%		2%	

4	2	3	4	5	6	7
1			<u>l.,</u>			
	Time of day recording onne.		1			
	Time of day recording apparatus and apparatus for					
			1			
	measuring, recording or otherwise indicating intervals					
2425	of time, with clock or watch		5%	1	2%	
9106	movement or with synchro-		3,5			
	nous motor (for example,					
				i		
	time-registers, time- recorders)				1	
	Time switches with clock or		<del> </del>			
01050000	watch movement or with		5%		2%	
91070000	synchronous motor					
	Watch movements, complete					
9108	and assembled			1 1		
	Quartz Analogue Wrist Watch					
910801	Movement (including CKD/	×.	3.2%	]	3.2%	
910801	SKD thereof) Others		1			
910899	Others		5%		2%	
910899	Clock movements, complete				2%	
9109	and assembled		5%		276	
	Complete watch or clock					
	movements, unassembled or					
	partly assembled (movement					
0110	sets); incomplete watch or		5%		2%	
9110	clock movements, assembled;					
	rough watch or clock					
	movements			1		
	Watch cases and parts					
9111	thereof		}			
	Cases of precious metal or of				Nil	:
911101	metal clad with precious metals		Nil, i		1411	
911102	Others		2%		2%	
711102	Clock cases and cases of a			1		
	similar type for other goods					İ
9112	of this chapter, and parts				1	
	thereof			<u> </u>		
	Cases of precious metal or of		Nil		Nil	
911201	metal clad with precious metals		INII			
911202	Others		2%		2%	
711444	Watch straps, watch bands					1
9113	and watch bracelets, and			1		
7110	parts thereof					L
	Of precious metal or of metal		Nil		Nil	
911301	clad with precious metals					L
911302	Others		2%		2%	
911302	Other clock or watch parts					<u> </u>
7114	Watch Dial made out of Nickel		4.4%	48	4.4%	48
911401	Silver/ Brass Strip.	Kg		40	İ.,	
9114 <b>9</b> 9	Others	<u> </u>	2%		2%	<u> </u>

				 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
l <b>1</b> i	3	3	Ai	 ! 4	l <b>7</b> 1
	<i>≟</i>	J	-	 U	, ,

	MUSICAL INSTRUMENTS; PAR	HAPTER - 92 TS AND ACCESSORIES OF	SUCH ADTICUTE
	Pianos, including automatic	15 AND ACCESSURIES OF	SUCH AKTICLES
9201	pianos; harpsi-chords and other keyboard stringed instruments	5%	2%
9202	Other string musical instruments (for example, guitars, violins, harps)	5%	2%
9203	Ommited		
9204	Ommited		
9205	Wind musical instruments (for example, keyboard pipe organs, accordions, clarinets, trumpets, bagpipes) other than fairground organs and mechanical street organs	5%	2%
92060000	Percussion musical instruments (for example, drums, xylophones, cymbols, castanets, maracas)	5%	2%
9207	Musical instruments, the sound of which is produced, or must be amplified, electrically (for example, organs, guitars, accordions)	5%	2%
9208	Musical boxes, fairground organs, mechanical street organs, mechanical singing birds, musical saws and other musical instruments not falling within any other heading of this Chapter; decoy calls of all kinds; whistles, call horns and other mouth-blown sound signalling instruments	5%	2%
9209	Parts (for example, mechanisms for musical boxes) and accessories (for example, cards, discs and rolls for mechanical instruments) of musical instruments; metronomes, tuning forks and pitch pipes of all kinds	5%	2%
	C ARMS AND AMMUNITION	HAPTER – 93 PARTS AND ACCESSORIE	S THEREOF
9301	Military weapons, other than	Nil	
	revolvers, pistols and the	I IVII	Nil

								1,0
	······································							
1								
					1			
	1							
1 1	ł	_		-				
		7		7		_	. ,	
	7	L	I		1 /1			
		-	,		-		<b>n</b> 1	7 1
						•		,
							_	. ,
	_							

	arms of heading 9307			1
93020000	Revolvers and pistols, other than those of heading 9303 or 9304	Nil	Nil	
9303	Other firearms and similar devices which operate by the firing of an explosive charge (for example, sporting shotguns and rifles, muzzle-loading firearms, Very pistols and other devices designed to project only signal flares, pistols and revolvers for firing blank ammunition, captive-bolt humane killers, line-throwing guns)	Nil	Nil	
93040000	Other arms (for example, spring, air or gas guns and pistols, truncheons), excluding those of heading 9307	Nil	Nil	
9305	Parts and accessories of articles of headings 9301 to 9304	Nil	Nil	
9306	Bombs, grenades, torpedoes, mines, missiles, and similar munitions of war and parts thereof; cartridges and other ammunition and projectiles and parts thereof, including shot and cartridge wads	Nil	Nil	
9307	Swords, cut lasses, hayonets, lances and similar arms and parts thereof and scabbards and sheaths therefor	Nil	Nil	

CHAPTER - 94

FURNITURE; BEDDING, MATTRESSES, MATTRESS SUPPORTS, CUSHIONS AND SIMILAR STUFFED FURNISHINGS; LAMPS AND LIGHTING FITTINGS, NOT ELSEWHERE SPECIFIED OR INCLUDED; ILLUMINATED SIGNS, ILLUMINATED NAME-PLATES AND THE LIKE; PREFABRICATED BUILDINGS

	Seats(other than those of	 7 10.12 11111 13	AND, I MEFA	DRICATED	UILDINGS
- 1	heading 9402), whether or	50/			
	not convertible into beds,	5%		2%	ı
Į	 and parts thereof			i	

1	2	3	4	5	6	7
	<u> </u>					
9402	Medical, surgical, dental or veterinary furniture (for example, operating tables, examination tables, hospital beds with mechanical fittings, dentists' chairs); barbers' chairs and similar chairs, having rotating as well as both reclining and elevating movements; parts		5%		2%	
	of the foregoing articles		<del> </del>	<del> </del>		
9403	Other furniture and parts				}	
<del></del>	thereof		<del> </del>	-	oo/	
940301	Folding Bed made of Mild		5%		2%	
	Other furniture articles made		201		2%	
940302	of steel or plastics		5%			
	PU Painted Chairs made of		4%	'	4%	
940303	Rubber Wood - White/Black		7/0	<u> </u>		
	Other furniture articles made				2%	
940399	out of other materials inclu-		5%		2/0	
	ding wood, bamboo or cane  Mattress supports; articles			<del> </del>		
9404	of bedding and similar furnishing (for example, mattresses, quilts, eiderdowns, cushions, pouffes and pillows) fitted with springs or stuffed or internally fitted with any material or of cellular rubber or plastics, whether or not covered		5%		2%	
9405	Lamps and lighting fittings including searchlights and spotlights and parts thereof, not elsewhere specified or included; illuminated signs, illuminated name-plates and the like, having a permanently fixed light source, and parts thereof not elsewhere specified or included					
	Hurricane Lantern made of	Kg	7%	13.2	2%	3.8
940501	Tin plate				2%	26.2
940502	Lamps made of brass	Kg	12%	157	2%	31.6
940503	Lamps made of copper Lamps made of iron	Kg Kg	12% 8.8%	43	2%	9.8
240303						

भारत का राजपत्र : असाधारण

1	2	3	4	5	6	7
940506	Lanterns/Lamps	Kg	7%	67	2%	19.1
940306	predominantly of glass	1.6	,,,,			
	Outdoor Weather proof light					
940507	fitting round/ Oval Shape		3.2%		3.2%	
940307	with Glass Shell excluding					
	Automotive light fittings.					
940508	Pressure lamps/ blow lamps/		2.4%		2.4%	
	pressure lanterns				20/	
940599	Others		5%		2% 2%	
9406	Prefabricated buildings		2%		2%	
		CHAPTEI	R – 95	. COECCODI	SC THEDEAU	1
	DYS, GAMES AND SPORTS RE	EQUISITES;	PARIS AND	ACCESSORI	25 I HEREUT	
9501	Deleted	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
9502	Deleted		ļ			
	Tricycles, scooter, pedal					
	cars and similar wheeled	-				
	toys, dolls' carriages, dolls;					1
9503	other toys; reduced-size					
	("scale") models and similar		•		i	ļ
	recreational models,					
	working or not; puzzles of all kinds					
950301	Cricket bats made of plastic	piece	5.5%	18	2%	6.5
	Plastic rounder bat	piece	5.5%	18	2%	6.5
950302	Cricket sets made of plastic	- picce	3.370			-
	consisting of two bats, two					
050202	balls, two bases and six	piece	5.5%	96	2%	34.9
950303	stumps in a nylon carrying	proce	3.374			
				ļ		
	Soft Stuffed Toys made of			1	40/	24
950304	Pile Fabric	Kg	4%	24	4%	24
950305	PVC inflatable Toys	Kg	4.4%	19.2	4.4%	19.2
950399	Other	Kg	5%	28.6	2%	11.4
730377	Video game consoles and			1 .		
	machines, articles of					
	funfair, table or parlour			1		
9504	games, including pintables,					1
<b>750</b> 4	billiards, special tables for			į.		
	casino games and automatic					
	bowling alley equipment					
	Carrom Board, with or	minos	7%	96	2%	27.4
950401	without coins and strikers	piece			<u> </u>	<del> </del>
950402	Playing cards		2%	<u> </u>	2%	<del> </del>
950403	Others		2%	<u> </u>	2%	ļ
	Festive, carnival or other					
	entertainment articles,		2%	1	2%	
9505	including conjuring tricks		2.00		1 -73	
	and novelty jokes			<b>!</b>		l

	·		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ļ	<u></u>
1	2	3	4	5	6	7

9506	Articles and equipment for general physical exercise, gymnastics, athletics, other sports (including tabletennis) or out-door games, not specified or included elsewhere in this Chapter; swimming pools and paddling pools					
950601	Articles and equipment for table-tennis namely table tennis rackets	piece	11.5%	58	5.9%	29.8
950602	Articles and equipment for table-tennis namely table tennis tables	piece	10.2%	1631	2.6%	415.7
950603	Articles and equipment for table-tennis namely table tennis net sets	piece	6.9%	21.8	2%	6.3
950604	Tennis, badminton or similar rackets, whether or not strung:	piece	5.8%	22	2%	7.6
950605	Lawn-tennis balls	piece	11.9%	4.5	2.9%	1.1
950606	Inflatable balls made of leather	piece	5.2%	9.2	2%	3.5
950607	Inflatable synthetic balls made of PVC/rubber	piece	12.2%	41	2%	6.7
950608	Inflatable balls made of Polyurethane	piece	13.7%	104	4.3%	32.6
950609	Rubber bladders	piece	9.6%	4.2	2%	0.9
950610	Basket ball unit Junior shot/EASI shot	Unit	5%	127.2	2%	50.9
950611	Basket ball unit smart shot/little shot	Unit	6%	84.6	2%	28.2
950612	Unit basket ball ring	Unit	6%	26.4	2%	8.8
950613	Basket ball ring with one spring / two springs / three springs	Unit	6%	84.6	2%	28.2
950614	Easy play/easy store netball unit		3.2%		2%	
950615	Unit netball goal ring		3.2%		2%	
950616	Unit netball ring detachable and fixing		3.2%		2%	
950617	Netball goal post with ring	Unit	5%	74.2	2%	29.7
950618	Tchouk ball frame	piece	6%	132	2%	44
950619	Ball cage of steel	Unit	6%	211,2	2%	70.4
950620	Cricket balls, hockey balls and other balls	piece	4.6%	20	2%	8.7

1	2	3	4	5	6	7
<u> </u>						
950621	Cricket, Hockey, Boxing, Football and other Sports Gloves.	Pair	7.6%	52.8	3.2%	22.2
950622	Cricket bats	piece	10.8%	600	6.5%	361.1
950623	Deleted					
950624	Deleted					
950625	Deleted					
950626	Hockey sticks	piece	6.8%	17.3	2%	5.1
950627	Leg Guards	Pair	9.6%	64.2	2%	13.4
950628	Abdominal/elbow guard	piece	9.6%	3.2	2%	0.7
950629	Shoulder/Shin Guard	piece	9.6%	12.8	2%	2.7
950630	Other sports protective equipment not elsewhere specified	piece	9.6%	29.9	2%	6.2
95069960	Sports net	Kg	15%	67	4.4%	19.7
95069961	General physical and exercise equipment including track and field equipment	Kg	5%	18	2%	7.2
95069962	Croquet set		7.6%		2%	
95069963	Rounder's bat' Wooden	piece	9.6%	46.4	2%	9.7
95069964	Indoor felt football/soccer balls having felt football material		3.2%		3.2%	
95069999	Others		3%		2%	
9507	Fishing rods, fish-hooks and other line fishing tackle; fish landing nets, butterfly nets and similar nets; decoy "birds" (other than those of heading 9208 or 9705) and similar hunting or shooting requisites		2%		2%	
9508	Roundabouts, swings, shooting galleries and other fairground amusements; traveling circuses, traveling menageries and traveling theatres		2%		2%	
		CHAPTE				
	MISCELLANI		FACTURED A	RTICLES	<u> </u>	1
9601	Worked ivory, bone, tortoise shell, horn, antlers, coral mother-of-pearl and other animal carving material, and articles of these material (including articles obtained by moulding)	; i s	Nil		Nil	
9602	Worked vegetable or minera carving material and article		2%		2%	

4	1 2	2	4		6	7
1	2	3	1 4	5	0	,
			·	· · ·	T	
	of these materials moulded or					
	carved articles of wax, of					
	stearin, of natural gums or					
	natural resins or of modelling			1		
	pastes, and other moulded or					
	carved articles, not elsewhere					
	specified or included; worked,			İ		
	unhardened gelatin (except					
	gelatin of heading 3503) and					
	articles of unhardened gelatin					
	Brooms, brushes (including			1		
	brushes constituting parts of					
	machines, appliances or		İ			1
	vehicles), hand-operated		-			
	mechanical floor sweepers,					
9603	not motorised, mops and		2%		2%	
	feather dusters; prepared					
	knots and tufts for broom or					
	brush making; paint pads and					
	rollers; squeegees (other than					
	roller squeegees)					
96040000	Hand sieves and hand riddles		2%		2%	
	Travel sets for personal toilet,					
9605	sewing or shoe or clothes		2%		2%	
	cleaning					
	Buttons, press-fasteners, snap-					ļ
	fasteners and press-studs,		1			
9606	button moulds and other parts		2%		2%	
	of these articles; button	-			ļ	
	blanks		ļ			ļ
9607	Slide fasteners and parts					
	thereof					
960701	Zipper made of brass		3.2%		3.2%	
960702	Others		2.7%		2.7%	
	Ball point pens; felt tipped					-
	and other porous-tipped pens					
	and markers; fountain pens;					
	stylograph pens and other					
	pens; duplicating stylos;					
9608	propelling or sliding pencils;					
	pen holders, pencil holders					
	and similar holders; parts			-		
	(including caps and clips) of					
	the foregoing articles, other					
	than those of heading 9609			ļ		<u> </u>
960810	Ball point pen, all sorts	1000 pcs	7%	705	2%	201.4
700010	(including rolling ball pen)	1000 pcs	1/0	703	2/0	401.4
960820	Felt tipped and other porous-	1000 pcs	79/	1,400	2.29/	460
<b>プロレる</b> 20	tipped pens and markers	1000 pcs	7%	1400	2.3%	460

						*	
L				L			
ı	1	7	3	4	5	6	7
- 1	I	<i>L</i>				U	

	Fountain pens, Stylograph pens and Others.					
960831	Indian ink drawing pens:	1000 pcs	4.2%	468	2.4%	267.4
96083110	Stylograph pens	1000 pcs	4.2%	468	2.4%	267.4
96083190	Other	1000 pcs	4.2%	468	2.4%	267.4
960839	Other:					
96083910	High value writing instruments including fountain pens and ball point pens (₹ 100 and above FOB per unit)		2%	,	2%	
96083920	With body or cap of precious metal or rolled precious metal		Nil		Nil	
	Other fountain pen:					
96083931	With body or cap of precious metal or rolled precious metal		Nil		Nil	
96083939	Other		2%		2%	
	Other:					
96083991	With body or cap of precious metal or rolled precious meta		Nil		Nil	
96083999	Other		2%		2%	
96084000	Propelling or sliding pencils	1000 pcs	5%	429	2%	171.6
96085000	Sets of articles from two or more of the foregoing sub- headings	1000 pcs	5%	429	2%	171.6
960860	Refills for ball point pens, comprising the ball point and ink-reservoir:	1000 pcs	5%	429	2%	171.6
96086010	With liquid ink (for rolling ball- pen)	1000 pcs	5%	429	2%	171.6
96086090	Other		2%		2%	
960891	Pen nibs and nib points	1000 pcs	5%	308.6	2%	123.4
96089110	Nib points for pen		2%		2%	
96089120	Nibs of wool felt or plastics for use in the manufacture of porous tip pen or markers	1000 pcs	5%	308.6	2%	123.4
96089140	Other pen nibs	1000 pcs	5%	308.6	2%	123.4
	Other:					
96089191	Of metal	1000 pcs	5%	308.6	2%	123.4
96089199	Other		2%		2%	
960899	Other:		2%		2%	
96089910	Pen holders, pencil holders and similar holders		2%		2%	
96089999	Other		2%		2%	
9609	Pencils (other than pencils of heading 9608), crayons, pencil leads, pastels, drawing charcoals, writing or drawing		2%		2%	
	chalks and tailors' chalks			L	2%	<del>                                     </del>

[Part II-\$6c. 3(i)]

				<u> </u>		
1	2	3	4	5	6	7
	writing or drawing surfaces,	<u></u>	]	T	1	1
	whether or not framed					1
	Date, sealing or numbering	-		1		
	stamps, and the like (including			1		1
	devices for printing or			İ		
	embossing labels), designed			1		
96110000	for operating in the hand;		2%		2%	
	hand-operated composing					
	sticks and hand printing sets					
	incorporating such composing					
<del></del>	sticks			<u> </u>		
	Typewriter or similar ribbons, inked or otherwise prepared					
	for giving impressions,			•		
9612	whether or not on spools or in					
,	cartridges; ink-pads, whether					
	or not inked, with or without	,				
	boxes				-	
961201	Inked Jumbo Rolls of Computer		4.4%		4.404	
	Printer Ribbon		4,4%		4.4%	1
961299	Others		2%		2%	
	Cigarette lighters and other					
9613	lighters, whether or not mechanical or electrical, and		004			
7013	parts thereof other than flints		2%		2%	
	and wicks			Į		
	Smoking pipes (including pipe					
96140000	bowls) and cigar or cigarette		2%		2%	
<b>70 140000</b>	holders, and parts thereof		270		270	
	Combs, hair-slides and the					
	like, hairpins, curling pins,	ŀ				
9615	curling grips, hair-curlers and					
3012	the like, other than those of					
	heading 8516, and parts					
061501	thereof					
961501	Combs, made of plastics	Kg	8.2%	24.6	2.4%	7.2
961502	Combs, made of metal	Kg	8.2%	27	2.4%	7.9
961503 961599	Hair Brush with Comb & Mirror		2.4%		2.4%	
701.779	Others		2%		2%	
	Scent sprays and similar toilet sprays, and mounts and heads	]				
	therefor; powder-puffs and	1				
9616	pads for the application of	[	2%		2%	

pads for the application of

Vacuum flasks and other vacuum vessels, complete with cases; parts thereof other than

OL

toilet

cosmetics

9617

preparations

glass inners

1	2	3	4	5	6	7
	0 1 0 1 1 0 1		2.4%		2.4%	
961701	Stainless Steel Vacuum flask		<del></del>		2%	
961799	Others		2%		270	
96180000	Tailors' dummies and other lay figures; automata and other animated displays, used for shop window dressing		2%		2%	
9619	Sanitary towels (pads) and tampons, napkins and napkin liners for babies and similar articles, of any material		2%		2%	
	BE STORES, OF MANY PROPERTY	CHAPTI	CR - 97			
	WORKS OF ART, CO			ND ANTIOU	ES	
9701	Paintings, drawings and pastels, executed entirely by hand, other than drawings of heading 4906 and other than hand-painted or hand-decorated manufactured articles; collages and similar decorative plaques		Nil		Nil	
97020000	Original engravings, prints and lithographs		Nil		Nil	
9703	Original sculptures and statuary, in any material		Nil		Nil	
9704	Postage or revenue stamps, stamp-post marks, first-day covers, postal stationery (stamped paper), and the like, used or unused, other than those of heading 4907		Nil		Nil	
9705	Collections and collectors' pieces of zoological, botanical, mineralogical, anatomical, historical, arehaeological, paleontological, ethnographic or numismatic interest		Nil		Nil	
97060000	Antiques of an age exceeding one hundred years		Nil		Nil	

[F. No. 609/102/2012-DBK] RAJIV TALWAR, Jt. Secy